

Vol.3b '26.02.05 主要穀物作業

## ⑯ 農作業の安全 雇い入れ時教育

至 片山安心コンサルタント 教習所

2024.12.06-07 (金・土) 10:30~12:00

農作業安全アドバイザー  
片山 昌作



メール: s.katayama@ansin39.com 本社 南砺市八塚188

ホームページ <http://ansin39.com/>

⑯農作業の安全 雇い入れ時教育(主要穀物)b325.260205.pptx

## 農作業安全アドバイザー紹介

日本労働安全衛生コンサルタント会認定

かた やま しょうさく  
片山 昌作



富山県立砺波工業高等学校電気科 昭和54年卒業

トヤマキカイ(現コマツNTC)へ54年入社し、工作機械の配線、運転調整、サービス、制御設計で自動車会社及び関連企業の機械設備の仕事を26年間行い、品質保証5年、内部統制2年行う

その後、**労働安全コンサルタント**(労働安全衛生法第81条による者)として製造業を中心に、食品加工、小売店業や農業団体、シルバー人材センター、他の安全指導を行ない、富山県労働基準協会・職業能力開発協会など各協会の講師を務め、**農作業安全アドバイザー**(日本労働安全衛生コンサルタント会認定)及び**富山県担い手育成総合支援協議会**(富山県農業会議所)の安全専門指導員及び**富山県農業普及指導協力委員**(富山県)として企業・営農組織の安全指導を行なう

同時に、農家の長男として経営面積9.2haで水稻・大豆・六条大麦を生産し、片山安心コンサルタント合同会社の代表社員として教習所を運営し、**安全衛生指導者の教育**を行っている (電話 0763-58-5258)



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>



2

## 水稻・麦・大豆の主要穀物作業について

## 目次

シート番号

項目 26.02.05 主要穀物用  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 安全衛生について	5
2. 始業前点検と乗車前周囲確認 農機の特徴と安全	20
3. トラクタ	26
4. コンバイン	44
5. 田植機	55
6. 小型耕運機・運搬機・乗用管理機・他 SDS、農薬散布と保護具	62 71
7. 畦草刈り 中山間地の法面	76 115
8. 作業姿勢、動作経済 整理整頓5S	135 140
9. 使い捨てマスク、ヘルメット、他	143
10. 安全管理 作業管理、計画、点検、法令、公道走行、 野焼き、熱中症、吸血虫類、他	169 170 197

索引



シート番号 3

記変 25.07.19 月毎の作業  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

筆者を基準にし、細かい作業は除く

## 主要穀物(水稻・麦・大豆)農作業一覧

月	作業の項目	作業の例	月	作業の項目	作業の例
3	シーズン前・作業前 点検整備	①消耗品(爪、刃)交換 ②オイル交換、グリスUP、 ③ベルト交換、テンション ④フィルタ、ノズル清掃、 ⑤作業機の付け外し ⑥タイヤ空気圧	6	動噴・散布機、 管理機等	①除草剤(顆粒、液剤)、 ②追肥(顆粒)、 ③防除(粉・液剤)
4	春耕起	①畦塗り、耕耘 ②荒搔き、代搔き ③他、うねたて(溝付け)	6 · 10	大豆・大麦播種	①モアー整地・耕耘 ②シーダ播種 ③排水・畝立て ④除草剤散布
5	田植え(側条)、 溝切機	①糲播き・育苗 ②田植え・苗運び ③苗箱洗い ④除草剤散布 ⑤溝切り	6 · 10	大麦・大豆刈り取り	①移動トラックから昇降 ②刈取り・脱穀 ③オーガ排出 ④穀物運搬・(品種変更)清掃
6	草刈り 刈払機・ あぜ草刈機	①畦と畦ぎわ ②排水路 ③農道脇 ④大きな斜面 ⑤あぜ草刈り機	9	稻刈り	刈取り前記 ①乾燥 ②調整 ③リフト運搬 ④穀物保管
			9	水稻 乾燥・調整	
			9	秋起こし	①耕耘 ②うねたて (排水溝付け)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

シート番号 4

# 1. 安全衛生について

項目 `25.12.20  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

シート番号

- |                    |    |
|--------------------|----|
| -1. 安全衛生用語の説明      | 6  |
| -2. 表示、危険有害物       | 9  |
| -3. 労働安全衛生法の成立     | 12 |
| -4. 重量物の手搬送        | 16 |
| -5. 事故・災害が起きたら何をする | 17 |
| -6. 胸骨圧迫を行い心肺蘇生する  | 19 |



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

シート番号 5

安全衛生について

配置 `26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 1-1. 安全衛生用語の説明 1/3

項目	用語	説明
1	労働者	事業者のもとで対価(賃金)を定めて働く人 (R8年4月から)個人事業主も労働者として扱われる
2	安全	<p>危険のリスクが受け入れられるまで小さい(許容できるまで危険は小さい)ことで、ケガ・病気の危害を受けない、又は危害が軽いこと</p> <p>①歩道の歩行者に、車がぶつかってくる危険のリスク(可能性)は小さい</p>  <p>車道 歩道</p> <p>②毒液を水で薄めると毒性が薄れ、人体への危険のリスクは小さくなる。例として: 薬(薄めて薬、濃いと毒)</p>
3	衛生	<p>生を守ることから転じ健康を保つ事を意味し、清潔の意味にも使用される。職場の温湿度などの外的環境や、風紀など人間関係も含む</p> <p>温度、湿度、換気</p> 

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

6

配置 '26.01.28  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 安全衛生用語の説明 2/3

項目	用語	説明
1	保護具	危険・有害な物や状況の中で、 身体を守る為の物
2	作業主任者	労働安全衛生法で指定する作業の、労働災害防止する管理の為に、選任を義務付けている者
3	産業医 (労働衛生の研修を受けた、資格を有する医師免許を持つ者)	労働者の健康管理の為に、健康診断、職場巡視などの医学的活動をする医師
4	労働安全コンサルタント、労働衛生コンサルタント	国家試験に合格し、一定の水準に達する専門的な安全及び衛生の知識と経験を有し、報酬を得て事業所を指導する者



宇宙服: アメリカ製やロシア製、空気の無い場所で作業をするもので、  
保護具の外側は死の世界です

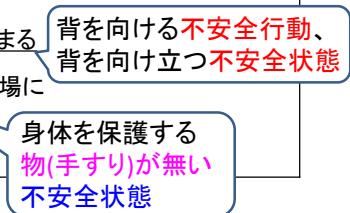
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

7

文章 '26.01.07 不安全行動  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 安全衛生用語の説明 3/3

項目	用語	説明
1	不安全行動	自身の行動によって危害を受ける状態に至ること 例: 開口部に近づき、穴に背を向ける 不安全行動して、不安全状態でもある、行動と状態が同時に発生する場合有る
2	不安全状態	今の状況(物の欠陥を含む)に危険があり、その状態で、自身の行動や、行動しなくても危害を受けること 例1: 開口部の穴に背を向けて立ち止まる 例2: 階段を上がり、手すりの無い踊り場に立つ 高さ増して、落下量増える



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

8

## 1-2. 表示、危険有害物

配置 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

項目	用語	説明
1	GHS表示	<p>化学品の分類および表示に関する世界調和システム Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals</p> <p>化学品の危険有害性(ハザード)毎に、 ①分類基準、②ラベル表示、 ③安全データシート(SDS)内容を示す</p> 
2	安全データシート(SDS)	<p>SDS(製品安全シート)は、製品の容器に簡易表示しなければならないもので、その性質、取り扱い及び保護具、他について記載されている。</p> <p>★ 詳細なSDSを現場に準備しておく</p> <p>製品安全データシート (SDS)</p> <p>1. 製品及び会社情報 そさい3号 全国農業協同組合連合会 農業機械部 担当部署 責任者 電話番号 FAX番号 電子メールアドレス 緊急連絡番号</p> 
3	労働安全衛生法による表示、禁止表示、その他	<p>危険や有害な物質の使用・保管場所には、危険有害表示や関係者以外「立ち入り禁止」の表示が有る</p> <p>可燃・引火物に火災や爆発の恐れがある所に「禁水、火気注意、火気厳禁」の表示が有る</p> 

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

9

## GHS表示の危険有害性内容

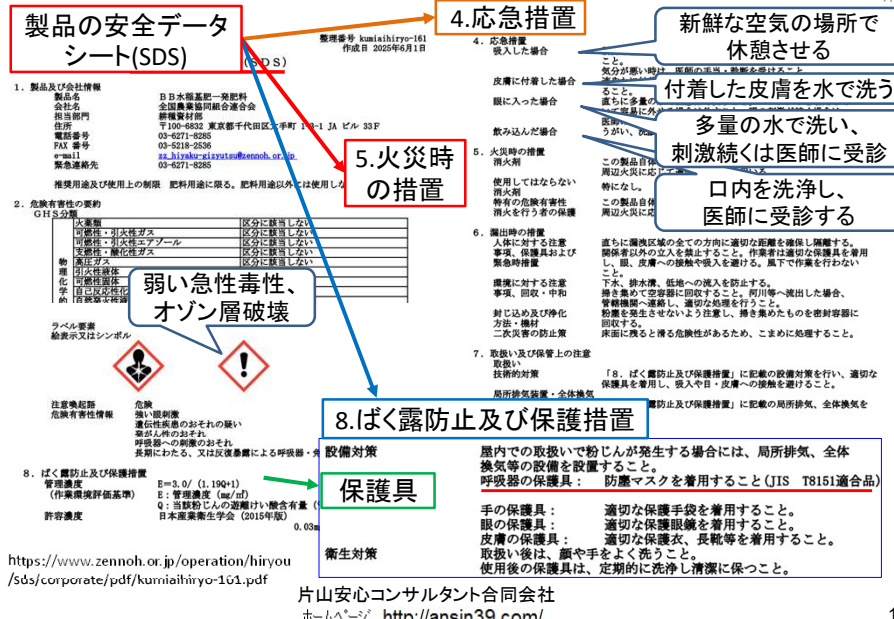
配置 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

危険性		健康有害性				環境有害性			
	爆弾の爆発		炎		円上の炎		ガスボンベ		腐食性
	火災・爆発・爆風・飛散危険性・火薬類		可燃性・引火性・自己反応・自己発熱		酸化性・自然発火・火災を助長(支燃性)		高圧ガスボンベ		金属腐食性・皮膚の薬傷、失明
	火気厳禁、着火源から遠ざける、周囲の静電気除去、防爆型機器の使用、冷所保管		着火源や可燃物から遠ざける		皮膚、目に付けない		冷所保管、日光から遮光する。		口に入れないガス、蒸気、ミスト、粉じんを吸い込まない換気する(防塵・防毒マスク、保護衣、手袋、保護メガネを使用する)
	<b>着火源:</b> 火花、裸火、熱、電気スイッチ、他								

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

10

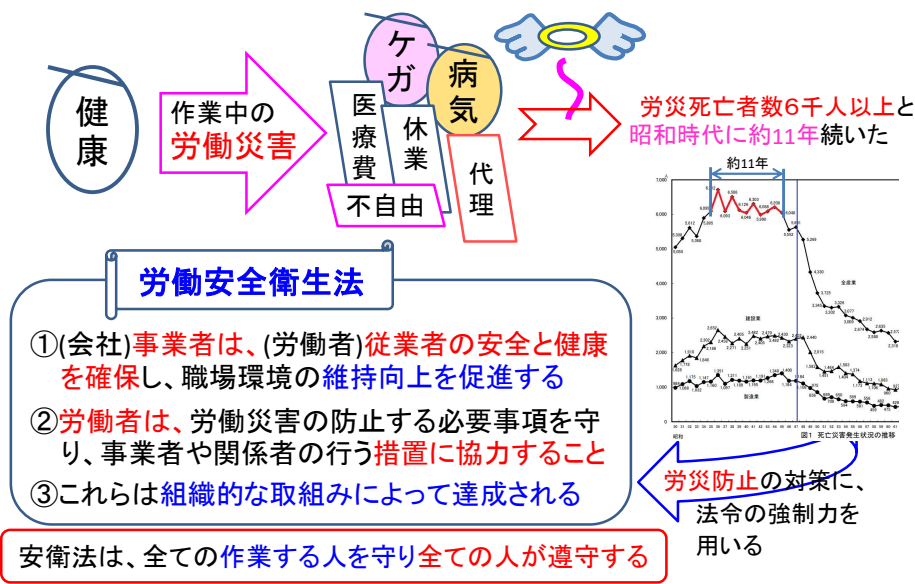
## 安全データシート(SDS)の準備



11

### 1-3. 労働安全衛生法の成立

文章 `26.01.08  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
2クリック



12

配置 `26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

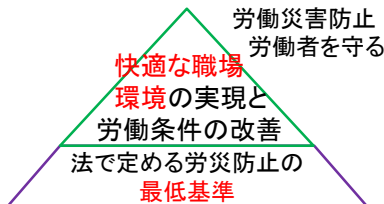
# 労働安全衛生法

## 第1条 目的

労働者の  
安全と健康を  
確保する

(国は)安全衛生  
の総合的計画的  
対策の推進

## 第3条 事業者の責務



## 第4条 労働者は事業者の 労災防止の措置 に協力するよう努める

## 第28条の2 危険性又は有害性の調査措置

(リスクアセスメントの実施と対処)

- ・危険性又は有害性の特定
- ・リスクの見積(危害の重大性と可能性)
- ・リスク低減の優先度と内容検討し実施

## 第42条 譲渡制限

耐用年を超えた物を譲渡しては  
ならない (例:墜落制御器具)

機械構造の規格又は安全装置を備えたもの  
しか、譲渡し、貸与し、設置してはならない

## 第44条の2 形式検定

「容器の移替え・取分け」は  
「製造」に当り、容器の中身を  
表示しなければならない

## 第57条 危険有害物容器への表示

## 第59条 危険有害作業者への教育

(安全衛生教育)

## 第61条 有資格者を業務に就かせる 他

(就業制限)

「何が危ないのか」知つて、危険を管理して作業させる為の教育で、  
一定水準の技能と知識を持つ者が仕事に就ける

13

作成 `25.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

# 労働安全衛生法 改正 1/2

## 労働安全衛生法及び作業環境測定法の一部を改正する法律（令和7年法律第33号）の概要

### 改正の趣旨

多様な人材が安全に、かつ安心して働き続けられる職場環境の整備を推進するため、個人事業者等に対する安全衛生対策の推進、職場のメンタルヘルス対策の推進、化学物質による健康障害防止対策等の推進、機械等による労働災害の防止の促進等、高年齢労働者の労働災害防止の推進等の措置を講ずる。

### 改正の概要

#### 1. 個人事業者等に対する安全衛生対策の推進【労働安全衛生法】

既存の労働災害防止対策に個人事業者等も取り込み、労働者のみならず個人事業者等による災害の防止を図るため、  
① 注文者等が講ずべき措置（個人事業者等を含む作業従事者の混在作業による災害防止対策の強化など）を定め、併せてILO第155号条約（職業上の安全及び健康並びに作業環境に関する条約）の履行に必要な整備を行う。  
② 個人事業者等自身が講ずべき措置（安全衛生教育の受講等）や業務上災害の報告制度等を定める。

#### 2. 職場のメンタルヘルス対策の推進【労働安全衛生法】

○ ストレスチェックについて、現在当分の間努力義務となるている労働者数50人未満の事業場についても実施を義務とする。  
その際、50人未満の事業場の負担等に配慮し、施行までの十分な準備期間を確保する。

#### 3. 化学物質による健康障害防止対策等の推進【労働安全衛生法、作業環境測定法】

① 化学物質の濃度等実施者による危険性、有害性情報の通知義務違反に罰則を設ける。  
② 化学物質の成分名が営業秘密である場合に、一定の有害性の低い物質に限り、代替化学名等の通知を認める。  
なお、代替を認める対象は成分名に限ることとし、人体に及ぼす作用や応急の措置等は対象としない。  
③ 個人ばく露測定について、作業環境測定一つとして位置付け、作業環境測定士等による適切な実施の担保を図る。

#### 4. 機械等による労働災害の防止の促進等【労働安全衛生法】

① ポリマー、クレーン等に係る製造許可の一部（設計審査）や製造時等検査について、民間の登録機関が実施できる範囲を拡大する。  
② 登録機関や検査業者の適正な業務実施のため、不正への対処や欠格要件を強化し、検査基準への遵守義務を課す。

#### 5. 高齢者の労働災害防止の推進【労働安全衛生法】

○ 高年齢労働者の労働災害防止に必要な措置の実施を事業者の努力義務とし、国が該当措置に関する指針を公表することとする。 等  
このほか、平成26年改正法において改正を行った労働安全衛生法第53条について、規定の修正を行う。

### 施行期日

令和8年4月1日（ただし、1①の一部は公布日、4②は令和8年1月1日、3③は令和8年10月1日、1②の一部は令和9年1月1日、  
1①及び②の一部は令和9年4月1日、2は公布後3年以内に政令で定める日、3①は公布後5年以内に政令で定める日）

勞動安全衛生法 改正 2/2

追記'26.01.07 シートベルト  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 1. 個人事業者等に対する安全衛生対策の推進

**背景**

- 建設アスベスト訴訟の最高裁判決（令和3年5月）において、労働安全衛生法第22条（健康障害防止措置）は、労働者だけでなく、同一場所で働く労働者でない者も保護する趣旨との判断がされた。このことを踏まえ、同法に基づく省令の規定を改正した。（令和5年4月施行）
- 安全衛生分科会での議論において、安衛法第22条以外の規定のあり方、個人事業者等自身による措置のあり方、注文者による措置のあり方等については、別途検討することとされた。

**改正内容**

- 個人事業者等（注）の業務上災害の防止、ひいては同じ場で働く労働者の災害防止のため、個人事業者等を労働安全衛生法による保護対象、義務の主体として位置づけ、次の見直しを行。（注）個人事業者のほかに個人事業者の代表者又は役員も対象
- ①注文者（建築業におけるゼネコン）が講じるべき措置の義務化（ページ）  
  - ・建築業、製造業の注文者は、その労働者又は関係建設労働者の作業が同一の場所で行われる場合には、混在作業による労働災害防止のため、作業時間の連絡調整等の必要な措置を講じることが義務化
  - ・括弧の対象に個人事業者等も含む労働災害対応者を追加する 等
- ②個人事業者等自身が講じるべき措置の義務付け
  - ・構造規格や安全装置を具備しない機械の使用禁止
  - ・特定の機械等に対する定期自主点検の実施
  - ・危険・有害な業務に就く労働者に対する教育の受講 等
- ③個人事業者等を含む事業従事者の業務上災害を労働基準監視署に報告する仕組みを整備
- （注）個人事業者に作業を請け負わせる「事業者」に対する保護措置の義務化は省令改正により対応済み。
- また、業務を請け負う労働者や個人事業者が混在する作業場所を管理者する（※1）に対して、自らと請負人が行う作業間の連絡調整等の必要な措置を義務付けることで、日本が未批准のILO基本条約である第155号条約（職業上の安全及び健康並びに作業環境に関する規約）（※2）の批准につながる。
- （※1）例えば、卸売の事業者が、直営で営むる販売店と、フォークリフトで商品を搬出する運送業者が混在することによる事故を防止するため、連絡調整を行。
- （※2）第155号条約に規定されている「二以上の企業が同一の作業場において同時に活動に従事する場合の協力義務」が批准に当たっての課題となっている。

**労働者と同じ場所で働く者**

- ①**「代表者と役員」、  
→ 農家の家族従事者**
- ②**及び別の事業者の労働者  
→ 共同作業所の同一区画や部屋で働く者**

**定期自主検査の対象機**

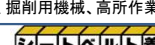
**フォークリフト、不整地運搬車、掘削用機械、高所作業車、他**

2025/12現在は農業機械の安衛法規制無い（**運搬機、高所作業機、他**）

**安全衛生教育**

**フォークリフト、不整地運搬車、掘削用機械、高所作業車、他**

**シートベルト着用義務化**




**道路運送車両の保安基準等の一部改正**

**（2）農耕トラクタ等の特殊軌道車の安全対策等**

① 令和6年8月に開催された農林水産省農業安全検討会での検討の結果等を踏まえ、  
農耕トラクタの運転席に座席ベルトを備えなければならないこととします。

**【適用時期】**

新型車、継続生産車：令和9年1月1日



令和9年1月1日からです。

令和6年11月1日より実施される  
座席ベルトをつけること  
・大型特殊軌道車  
・小型特殊軌道車に限らず運転車両になります。

シートベルトの着用義務強化

<https://www.mhlw.go.jp/content/11300000/001497667.pdf>

15

## 1-4. 重量物の手搬送

文章 '26.01.09 膝の力  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

「重量物」を取扱う業務は、作業者個人の体格で持てる重量は変わる。法の定めは基準だが作業環境や体調によって持つ重量を減らす。危害を受けない為に、整った環境と良い体調で作業する

- ① 一般に、女性の持ち上げ能力は成人男性の60%位になる  
② 手搬送が日常的な、6ヶ月毎に腰痛について医師による健康診断を行う  
③ 成人男性の人力で取扱う重量は、腰痛予防の為に55kg以下にすること  
④ 男性の人力による取り扱は、体重の30%以下にする(例:75kgで23kg、女性は13.5kg)  
⑤ 立ち作業は、1時間に1,2回の小休止・休息(座る、2~3分間歩く)を取らせること

労働基準法第62条(危険有害業務の就業制限)  
年少割第7・8条 女性割第2条

年齢	重量(単位:kg以上)			
	断続作業		継続作業	
	男	女	男	女
満16歳未満	15kg	12kg	10kg	8kg
満16歳以上 満18歳未満	30kg	25kg	20kg	15kg
満18歳以上	*定めなし (連通 法規第547号)	30kg	*定めなし (連通)	20kg

厚生労働省

厚生労働省  
[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzenproject/concourse/2018/sakuhin2/images/n336\\_1.pdf](https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzenproject/concourse/2018/sakuhin2/images/n336_1.pdf)

持ち上げは、腰を落とし、荷の片側を持ち上げてみて重さを推測し、膝の力で持ち上げる



荷の重さを知らず  
に、腰のバネ(力)で  
持ち上げると  
腰痛になり易い



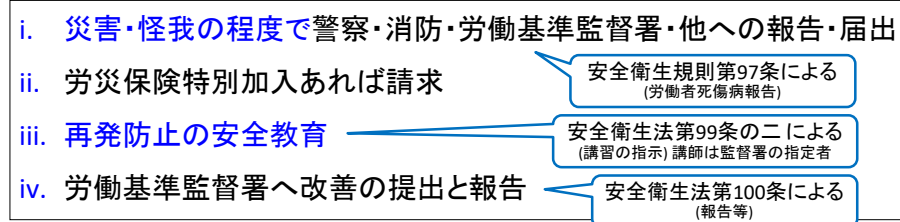
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

16

文章 25.01.29  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 1-5. 事故・災害が起きたら何をする

1. 被災者の救護、救護時の二次災害防止を行う
2. 災害拡大の防止 … 機械停止、電源切、退避、他
3. 関係機関への連絡 … 安全掲示板に記載の連絡先へ
4. 立入禁止・現場保全 … ロープ張り、立入禁止表示
5. 再発防止策の実施 … 写真で記録、効果確認、経年変化

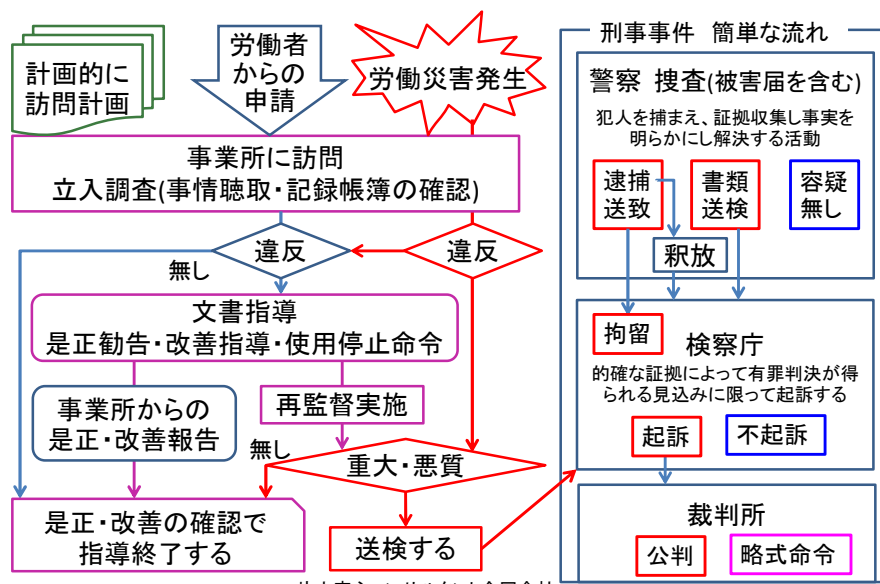


片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

17

配置 26.02.05  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 労働災害の検査

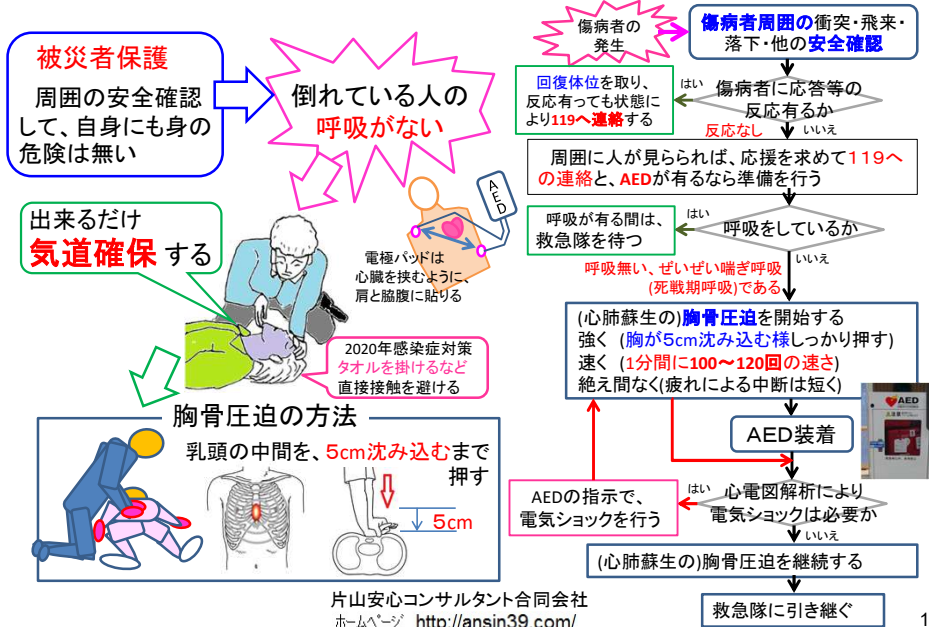


片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

18

## 胸骨圧迫を行い心肺蘇生する

文章 '25.11.15 電極パッド  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

19

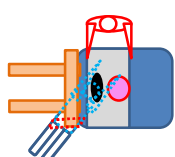
文章 '26.01.10 修理者  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
クリック

## 2. 作業前点検と周囲確認で事故防止

原動機を持つ機械・装置の事故事例を参考に、

- ①作業前に、故障の予兆を見つけ、故障する前に修理する
  - ②発進前に、周囲の安全確認する
- これらの安全先取りを意識付ける

すぐに出来なくても、  
意識することで徐々に  
出来る様に成ります



フォークリフトの修理後、オペレータから追加点検を求められた修理者(業者)が、前面下部に潜り再点検していた。

依頼したオペレータが現場を離れている間に他者(点検中を知らない社員)が乗車し発進した。点検作業中の修理者の上を進行して、左脇腹から右足を轢いて死亡した

対策 1. 修理者が鍵を持つ(鍵の管理)

2. 乗車前周囲確認

参照ページ  
[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pg/SAI\\_DET.aspx?joho\\_no=101517](https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SAI_DET.aspx?joho_no=101517)  
挟まれ、捲まれ

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

20

## 2-1. トラクタ、乗車前に周囲確認

追記 25.12.21 ④  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



## トラクタ乗車前の周囲点検で発見

修正 26.01.10 kgf/cm<sup>2</sup>  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

トラクタの異常はその場で修理、出来る事をして作業する  
作業後の点検により、次の作業に備えられる

空気圧低下	油(オイル)漏れ	水入り
前輪タイヤの空気圧低下70kPa, 0.7kgf/cm <sup>2</sup> に低下(洋ナシ形、測定する)  低圧の潰れは判りづらい	前輪オイルシールに油漏れ(タイヤと地面に油)  正常値はタイヤから前輪160kPa  1.6kgf/cm <sup>2</sup> 後輪100kPa  1.0kgf/cm <sup>2</sup>	PTO軸 ミッションオイル油量低下  上面 中心 バックランプに水が溜っている (ランプケースのドレン穴が塞る) 結果、電気系統の電圧低下異常でエンジン回転数が異常に高くなり支障でた
	油漏れ  油漏れ 	購入時油量 検油ボルトの上で2リッター 入る(交換 0.5H)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

22

追記 26.01.11 たるみ  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 2-2. コンバイン作業前点検と周囲確認

周囲を一周して外観にキズ・割れ(亀裂)・曲り・凹み無い、  
機体の前後左右に障害物・危険な物無ければ乗車する

⑦刈刃上下センサー、灯火器類、  
カメラ汚れ、コネクタ・ケーブル、他



⑤扱ぎ胴下の搖動板、  
必ず清掃確認すること



倒伏田は、  
タイコの切刃を  
新品にする



②藁カッター  
の減り具合  
(大麦は軽いの  
で早め交換)

③品種替りは、タンク・搬送スクリ  
ュー・オーガ内 残留物清掃確認  
④クローラのたるみ具合と  
ガイドの間に石挟み

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

①燃料と尿素  
キャップの固定

⑧エンジンオイル量確認・  
クローラ他グリスアップは、  
稲刈リシーズン前整備時  
に行う

⑥稲刈刃の  
点検  
(乗車後駆動部  
注油)

⑦刈刃上下センサー、  
灯火器類、  
カメラ汚れ、  
コネクタ・ケーブル、  
他

23

## 2-3. 田植機作業前点検と周囲確認

周囲を一周して農機外観に割れ(亀裂)・曲り・凹み無い、  
機体の前後左右に障害物・危険な物無ければ発進する

①軽油又はガソリンの油量  
①前輪タイヤエア圧

②植え付け駆動・ローター駆動部

③苗のせ台の固定、摺動板ガード収納

④植え付け爪の石嗜み・  
付着泥の除去

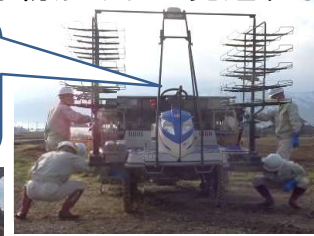
⑤施肥ホース部の泥、  
品種変えの施肥量変更

⑥キーONで一定時間だけ  
表示灯の全て点灯を確認



⑦苗のせ台の上下動  
⑧苗取量・植付深さ設定

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>



⑨オイル量点検・グリスアップは  
田植えシーズン前整備時に行う

24

配置 26.02.05 付箋  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 2-4. 乗用管理機の乗車前に周囲確認

周囲を一周して外観と作業に大きく影響のある部分に異常無い、前後左右に障害物・危険な物無いことを確認する

- ①損傷ない事、雨水の浸入
  - ・サイドミラー
  - ・前方照明
  - ・センサ、他の接続コネクタ抜け
  - ・ケーブル挟まり
- ②散布ブームの傷・変形、ノズルコック、ノズルの切換と向き
- ③前輪と下降したブームノズルの干渉
- ⑧動噴ポンプ(ピストン部)への潤滑給油
- ⑦ストレーナのキャップと吸水フィルタ目詰まり(開いて確認)、三方コック
- ⑤燃料油量とキャップの固定
- ⑥油圧タンク油量、ブームシリンダー継手油漏れ
- ④タイヤ空圧、デフやナックル部の油漏れ(時々グリス)

☆シーズン初頭は、凍結防止用ドレンキャップの締め

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

25

## 3. トラクタ

シート番号

- |                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| -1. 作業機交換手順                         | 27 |
| -2. 作業機交換時の危険防止                     | 28 |
| -3. 片ブレーキ連結、シートベルト使用                | 29 |
| -4. 小型・中型トラクタの乗降                    | 32 |
| -5. 道路、移動の危険防止<br>路肩が崩れ、脱出時の事故      | 33 |
| -6. 道路と進入路、転落横転防止                   | 35 |
| -7. 斜め上がり下りは、横転の危険                  | 38 |
| -8. 進入路で土落とし、腰痛と轢かれ<br>脱出進入路口は耕起しない | 39 |
| -9. ロータリー作業機を洗う、頭ぶつけ                | 40 |
| -10. 交換後の確認、屋外中駐車                   | 41 |
| -11. 湿田のトラブル、脱出                     | 42 |
| -12. 圃場周辺に干渉物あり                     | 43 |



項目 25.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

26

### 3-1. 作業機交換手順 例

文章 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

	手順	安全のポイント
①	トラクタを停車させ、駐車ブレーキを掛ける	傾斜の無い所(コンクリート面等) 作業場所は広く取り、泥は清掃し取り除く (清掃する)
②	作業機にキャスターを取り付ける	柔らかい革手袋を使い、スリ傷・指挟みを予防する
③	オートヒッチ側でアンロックして吊り下ろす(作業機を離す)	作業機キャスター固定の不完全で、作業機横転して身体に当たる(外操作)
④	作業機を位置決めし、カプラにシャフトを入れトップの爪を掛け吊り上げる	作業機から体を挟まない様に、体を入れず離れて操作する (運転席からの操作が安全)
⑤	作業機をオートヒッチ側でロックする	隙間に体を置かない、片手で体を安定させ操作する
⑥	回転シャフトカバーをチェーンで回り止め	前傾姿勢の為、転倒しない様に体を固定物に保持 作業機側(PIC)軸がオートカプラに入らない時は、トップリンクの(ターンバックルを回し)長さを変えカプラ穴にシャフトを少し入れて吊り上げる(機内に手を入れない)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

27

### 3-2. 作業機交換時の危険防止

配置 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

項目	危険状態	対策
1	ジョイントに指が入り、指を挟み潰す	推奨は、軸下に台を置く。 他には、穴にウエス詰める ★取り忘れ注意 シャフトを抱えない
2	ドライブシャフトを下から支え、入り難いと腰に負担掛かりぎっくり腰になる	段ボールや台・板で、シャフト高さを調節する 椅子を改造したシャフト載せ台
	グリスが固まりシャフトが抜けず、作業長引いて腰痛になる	シャーシグリスの硬化前にグリス塗布する (グリス硬さ、ちょうど0か1の柔らかい物を使う) マシン油を掛けるとグリスは軟化する
3	Vベルトとプーリーの間に指を挟んで潰す	PPバンド(紐)を掛けて引き、 Vベルトの掛け外しに指でベルトを直接持たない

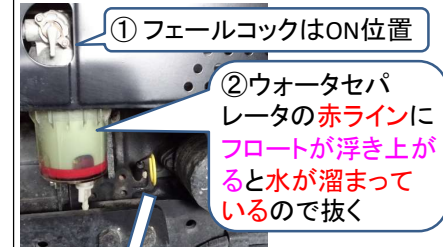
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

広い所で安定させて作業する

28

## エンジンオイルレベルの確認と、 オイル付着したウエス(紙・布)処理

文章 25.01.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. オイルレベルの確認	2. 油の付いた紙・布の処理
 <p>① フェールコックはON位置 ② ウォータセパレータの赤ラインに フロートが浮き上がると水が溜まっているので抜く</p>  <p>上限レベル 良いオイル レベル量 下限レベル</p>	<p>油の付いたウエスは、直射日光が当たらない場所に置いた金属缶に入れて、蓋で塞ぐ (ペール缶など利用する)</p>  <p>③ ゲージの付着オイルを紙・布(ウエス)でぬぐい、ゲージを戻して再び ゲージに付いたオイルレベルは、 中間から上限の間に有る</p>

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

29

## 3-3. 片ブレーキ連結、シートベルト使用

配置 25.11.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

①ロップス(安全フレーム、キャビン又はキャブ)	②旋回片ブレーキ連結	③シートベルト
<p>① ハウス内で耕起し、 ハウスを出て、走行前に ロップスを立て固定する</p> 	<p>② ブレーキ連結解除操作 (ペダルを踏んで片ブレーキ有効になる)</p>  <p>旧モデルのブレーキは、 ロックレバーが有り、左右の 後輪ブレーキをペダル側でロック(連結)する</p> 	<p>③ 衝突・横転時、運転席から 身を放り出されない為に シートベルトを使用します。 シートベルトを引き出し、 金具に押し込んで胴を固定する、「カチン」!!</p>  <p>平成4年のキャビン付トラクタにはシートベルト無い</p> 

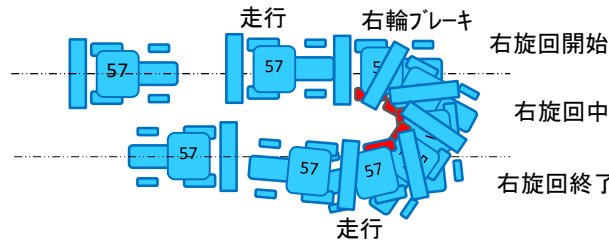
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

30

追記 '25.12.06 旋回  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com  
 2944

## トラクタ 片車輪ブレーキの特性

ブレーキの使い方は圃場と道路で異なる  
 旋回片車輪ブレーキは方向転換する為のものです



両輪ブレーキは停止(制動)する為のものです



片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

31

文章 '26.02.05  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 3-4. 小型・中型トラクタの乗降

周囲・道路確認	乗車前に機械の周囲を歩き、機体損傷・障害物(作業機の固定・人・動物・他)が存在しない事を、2度見て確認する タイヤ空圧低下、(ホース継手の)油漏れ、バッテリ充電コード接続が無い事	
乗車・降車	左手で手摺・左フレームを、右手も固定部を掴かみ、足元を見て昇降する 降車の例  	 
保護具	ヘルメットのヘッドバンドを締めて頭の動きでズレない様にし、あご紐を締める	

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

32

### 3-5. 道路、移動の危険防止

文章 '26.02.03 広域農道  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

危険事象	対応	地方道 池尻-福野	私の 走行経路	国道 472
道路転落	遅い農機は移動中に「よそ見をしても大きく道を外す事が少ない。」これが油断になり事故を起す(進入路への右左折は、項3-6.)	△印のすれ違いが楽にできる圃場を見る場所を決め、決めた場所で停車させて圃場見る		
路肩横転	対向車と「すれ違う」、停車の「追い越し」は、作業機の幅を意識して路肩に寄り過ぎると横転する	道幅が狭ければ別の道路を選ぶ		
対向車を見たらまず減速し、 ①すれ違える場所の近くなら、そこへ移動し待つ ②遠ければ、道を譲り合い停止して待つ ③推奨しないが(広いところまで)後退する				△ 圃場確認停止場所 作業機幅を意識して路肩に寄り過ぎる

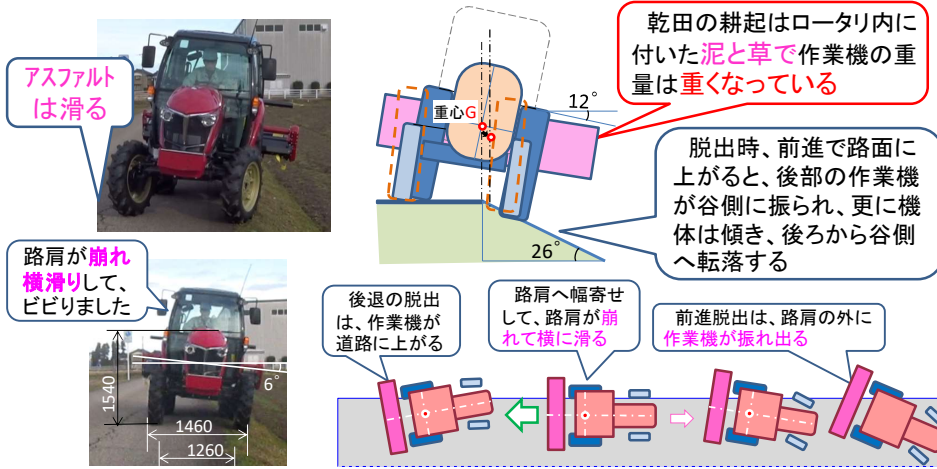
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

33

### 路肩が崩れ、脱出時の事故

配置 '25.01.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

中型トラクタ(の後輪タイヤ)で、路肩が崩れ非常事態に陥った時、後退して脱出する



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

34

### 3-6. 道路と進入路、転落横転防止

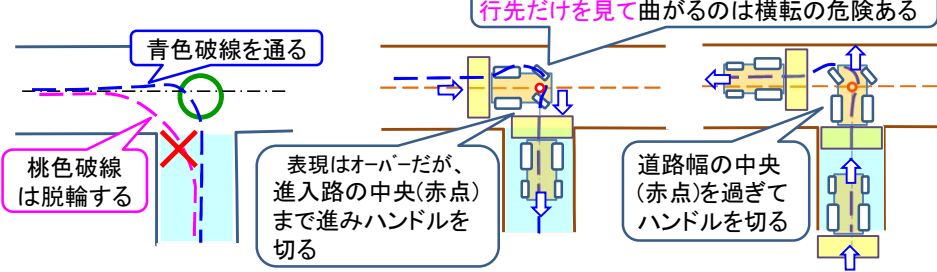
文章 '26.02.05 曲がる  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 移動中のよそ見で、転落・横転する。場所を決め止まり見る  
2. 進入路へ入る、又は道路に出る時は直進し直角に曲がる

- 進入路の出入りは、前方周囲を見て直角に曲がる  
(後輪が脱輪域を抜けてから方向を変える)
- 道路に出る時は、手前で減速して一旦停止して、「接近車両・人がいないか」見る

進入路の中央を通る

近回り(ショートカット)や、行先だけを見て曲がるのは横転の危険ある



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

35

文章 '26.02.03 曲がる  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 道路から進入路へ入る



直角に曲がったと思っていたが、  
後輪は意外に斜めに入っている

進入路を下りきって方向転換  
することで、進入路側面の傾斜  
での横転を防止できる



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

36

文章 `26.02.03 曲がる  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com  
 クリック

## 道路から進入路へ入る

道幅3m(写真は5m)の想定で、90°で進入路に入る



片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

37

文章 `25.01.15 横転  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 3-7. 斜め上がり下りは、横転の危険

- |                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| 1. 畦や進入路を斜めに上がり、<br>タイヤで穴を掘り傾き横転する | 2. 畦畔を横に乗り越えて横転する |
|------------------------------------|-------------------|



畦高さが増すと横転し易く、ハンドル操作で上がろうとして横転し、重篤なケガをしている  
 横転しそうな時は、両ブレーキでトラクタの動きを止めて、次の行動を考え決め(判断)行うことが最良です(約2秒間の出来事)



写真の状態から、上にあがろうとすると横転する



左前輪の空転は、右前輪と後輪の狭い3点で畔路肩を捉えているが、畦高さで(急角度になつて)トラクタは横転する

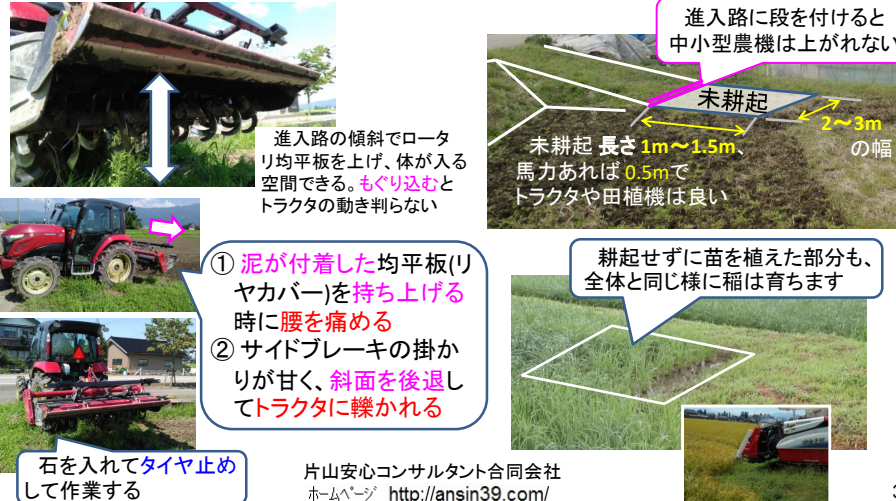
片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

38

### 3-8. 進入路で土落とし、腰痛と轢かれ

文章 `26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 進入路から道路に出る前に、  
タイヤと作業機の土を落とす
  2. 進入路口の水田は、  
1~1.5mを耕起しない



39

### 3-9. ローリー作業機を洗う、頭ぶつけ

文章 '25.12.06  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 泥付きのローラー均平板を持ち上げて腰痛になる  
2. 作業機を洗い、巻付いた草を取る。  
立ち上がり培土機(舟)に頭ぶつける



10月の洗車は  
合羽を使い、濡れて風  
邪をひかぬ様に備える。  
通年、泥水が跳ね顔  
に直接掛からない様、  
防災面を使用する

- 経験した危険(ヒヤリハット)

  - 泥が付いた均平板を持ち上げ、腰痛になる
  - 巻き付いた草を引っ張り耕うん爪に手の甲指をぶつける  
泥に足を取られて滑り転ぶ  
跳ねた泥水が目に入り、目が痛む
  - 立ち上がり培土機(舟)に頭をぶつけ頭頂切る
  - ブレーキ甘く、トラクタが後退して轢かれる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com>

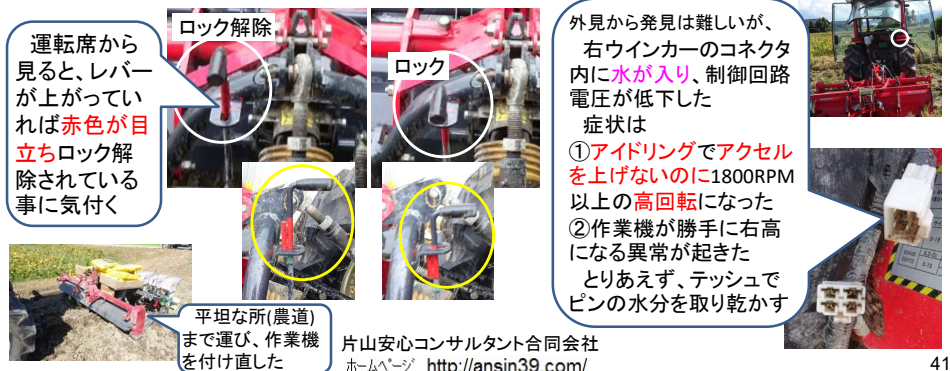
40

配置 25.12.06  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 3-10. 交換後の確認、屋外中駐車

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. ロータリー作業機の交換後、<br>固定レバーのロックを忘れて外れ | 2. 屋外駐車、始動後にトラクタ<br>の回転数・動作異常が起きた |
|-------------------------------------|-----------------------------------|

- ① オートヒッチのロックレバーを赤色に塗り、「ロック」忘れると赤色  
を目立たせて予防した  
② 配線コネクタに水が入り、一時的に電圧低下して誤動作した



41

追記 25.01.15  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 3-11. 湿田のトラブル、脱出

- |  |
|--|
| 1. 湿田で前後輪が滑り、田に嵌まった<br>泥で丸タイヤになる前はデフロックして脱出できる |
|--|

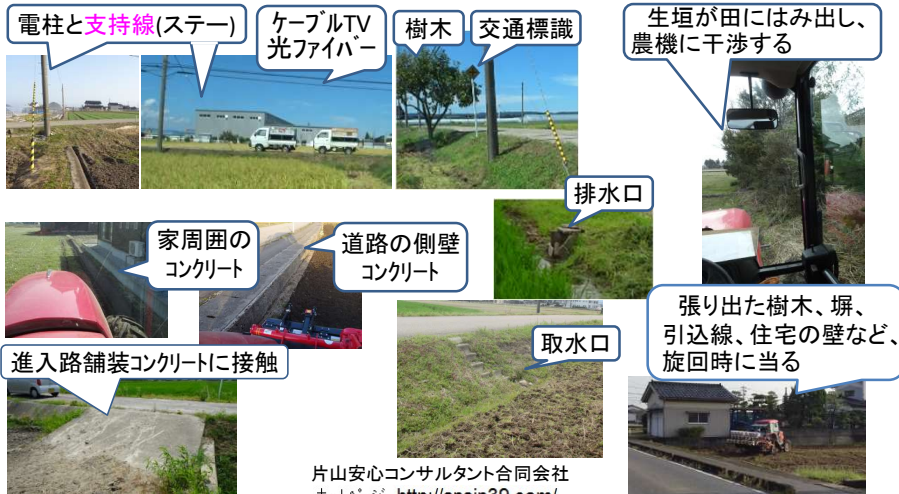


42

### 3-12. 囲場周辺に干渉物あり

配置 25.11.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| 1. フロントウエイト、前進時干渉 | 3. コンクリート壁(進入路の舗装) |
| 2. 作業機、後退や旋回時に干渉  | 4. 電柱とその支持線(ステー)   |



43

### 4. コンバイン

項目 25.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

シート番号

- |                       |    |
|-----------------------|----|
| -1. 農機は足元見て昇降、ヘルメット使用 | 45 |
| -2. 稲刈り作業中、稻詰り        | 46 |
| -3. 稲の脱穀、手こぎ作業        | 48 |
| -4. コンバイ後退して法面転落      | 50 |
| -5. コンバインに轢かれ         | 51 |
| -6. コンバインの脱穀部清掃       | 53 |
| -7. コンバイン運転、周囲の危険源    | 54 |

作業前に脱穀部の清掃をする



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

44

## 4-1. 足元見て昇降、ヘルメット使用

文章 25.12.06  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. 運転席昇降で、足が滑り転落する。コンクリートに頭を打つ | 2. 滑り落ち、片手で手すりを掴み体を支えて腕をひねり痛める |
|--------------------------------|--------------------------------|

農機の周囲に障害物が無ければ、手すりを掴んで、足元を見て乗り降りする



手すりを持つ。  
確実な握りは  
落ちた時に体を  
支えてケガの  
程度を下げる  
れる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

45

## 4-2. 稲刈り作業中、稻詰まり 1/2

文章 25.12.06  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
クリック

- |                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| 1. 初心者は、運転に集中している。<br>運転操作以外の事に気付かない | 2. 倒伏による稻詰まり。<br>取り除きに時間掛り焦る |
|--------------------------------------|------------------------------|

①コンバイン操作に集中していると、  
穀タンクの満了に気づかないことがある。

例「圃場3周したら穀物排出する」手順  
を決めて対応する



② 1本づつ藁を抜き、隙間を作つて  
取り除いていく

力づくでは抜けず、藁が切れて周囲  
に手をぶつけケガをする  
(ノンスリップ手袋を使い、抜き取り作業  
約1時間で復帰は早い)



☆倒伏・排水悪い圃場  
稻の根が抜けて泥付で送られ、  
刈取り部からフィードに稻詰まる

1日の明るい時間帯  
通常の刈取り速度で作業

計画  
終了  
時刻

除草後  
予定の  
終了時刻。  
対応は  
作業を  
切り上げる

稻  
詰まり  
除去時間  
刈取り速度を上げず作業

この後、刈取り速度を上げず  
に作業  
終了時刻を見積もり、圃場作業の途中でも  
変更した計画通りに作業を終える事が良い

作業  
終了

最初の計画作業終了時刻に合わせる為に、  
刈取り速度を上げてしまう事が不安全になる

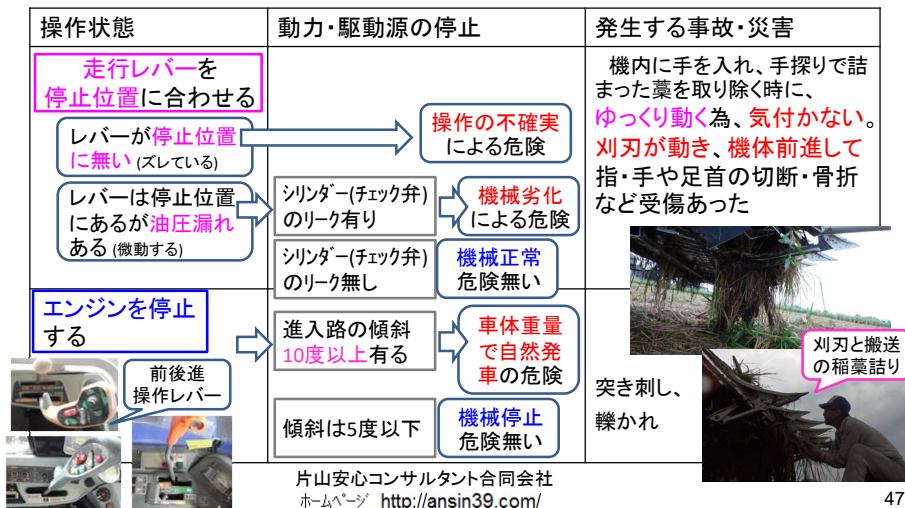
46

## 稻刈り作業中、稻詰まり 2/2

配置 25.12.06  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 3. 刈刃に稻詰まり、微動の刈取り刃に巻き込まれる

### 4. 同左、微動の前進により、刈取り部に足を置き骨折と切れ

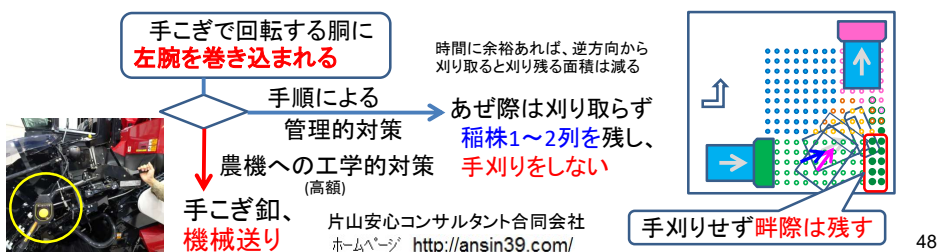


47

## 4-3. 稲の脱穀、手こぎ作業 1/2

配置 26.01.27  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
リンク

手刈りした稻束を脱穀部に送る為、胴の前に置き、手搬送で送る



48

## 稻の脱穀、手こぎ作業 2/2

配置 24.03.31  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



注意: 手こぎ機械送り装置は機械的には、「手動装置」です。手送りと区別する為、「機械送り装置」としました。

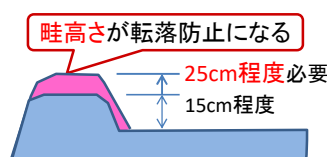
49

## 4-4. コンバイン後退して法面転落

追記 25.01.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 右畠を目印に後退すると、変形田は後ろの畠位置を錯覚する 2. 爪先(分草板)を稻株に合わわる様畠を乗り上げて後退し過ぎる

田の外周刈り2周(2.8m)し、田内の株を刈る。  
爪先(分草板)を合わせる為に後畠へクローラを乗り上げ、畠崩れて機体制止できず法面下へ転落した  
対策は、目標高30cm  
①畠高さを25cm程度に高くし、乗り超え難くする  
②田内は全て前進で(角を丸く)刈る  
③4条は枕刈りを4周刈ってから、田内を刈る



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

収穫タンクで右後ろに重心有り。  
畠に乗ったクローラで後へ転落し易い



50

文章 26.02.05  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 4-5. コンバインに轢かれ

- |                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1. 補助者が後退した・旋回した<br>コンバインに轢かれる | 2. 補助者の退避を、オペレータは<br>確認してから作業開始する |
|--------------------------------|-----------------------------------|

オペレータに「人の存在を確認させる」ルールは、  
 刈取り作業に集中してしまい確実性無い(ルールは守られない)  
 バックカメラも死角があり、昼の画面はハレーションで見づらい  
 ☆注意の集中(前方)は、(側面・後方の)その他が不注意になる。  
 補助者を減らし、刈取り中はコンバインから2m以上離れさせる

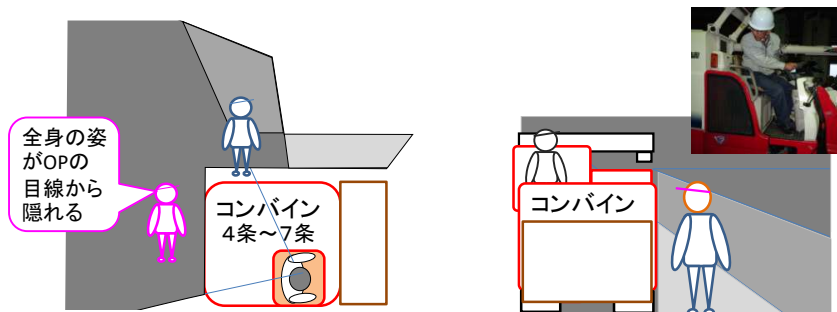


51

文章 26.01.27  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 大型農機の死角、確認実習

目的：補助者の所在が判らない。側方及び後方の死角を体感し、(退避位置にいる)補助者を確認して作業開始する



実習内容：オペレータは運転席に立ち、補助者は農機の周囲を50cm程度離れて一周する。オペレータには補助者が見えていない間、片手を上げて死角を確認する。その死角の範囲を周囲にいる参加者が確認する。

4条なら補助者の頭は見えるが、稲の処理で屈んだ場合は見えない

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

52

## 4-6. コンバインの脱穀部清掃

文章 `25.12.08  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 1. 湿った稲の刈り取りは、 穂を田に排出している



☆フェーン現象起きたら8時から、(富山県南砺市)  
通常、刈取りは露が乾く10時半以降から始める



### 2. 品種切替前に清掃する



## 5. 田植え作業

項目 '25.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

シート番号

- |                 |    |
|-----------------|----|
| -1. 田植機の隣接圃場へ移動 | 56 |
| -2. 田植機、進入路で横転  | 57 |
| -3. 田植機で誤操作する   | 60 |
| -4. 田植機、進入路の危険源 | 61 |



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

55

### 5-1. 田植機の隣接圃場へ移動

文章 '26.02.05 道路  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1. 道路の縁に寄り過ぎて脱輪し、<br>横転する | 2. 走行中によそ見をして、<br>道路脇に転落・横転する |
|---------------------------|-------------------------------|

田植機は道路で「道路運送車両法」の車両保安基準を満たせず、現行機は走行できない。しかし、隣接圃場へ積載車に載せての30m移動は、道を塞ぎ他の通行に支障を及ぼすので自走する。(道路横切りは法適用されない)

第32条前照灯等 から  
第43条 警報機 辺りまで

- ① 道路では、横を通過する車とのすれ違いで、後方の苗載台を干渉させない為に、道路脇に寄り過ぎると路肩が崩れ、脱輪して道路脇に転落する
- ② 圃場の様子を見ながら移動(よそ見)しがちで、とっさのハンドル操作を誤り道路から圃場や用排水路、下に転落する

これらは、トラクタ章 [3-5. 道路、移動の危険防止]を参照する

道路運送車両法  
[https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha\\_fr7\\_00007.html](https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha_fr7_00007.html)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

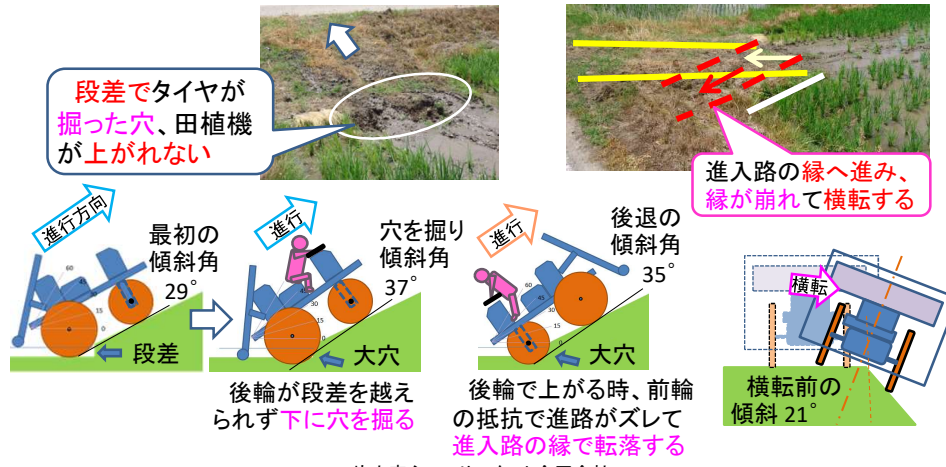
56

(6条以下の)

## 5-2. 田植機、進入路で横転

配置 '25.11.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. 進入路を上がろうとして、前輪又は後輪タイヤで穴を掘る | 2. 場所を変えても上がれず、進路を逸れて横転する |
|-------------------------------|---------------------------|



57

文章 '25.11.30 後ろを見  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 田植機で横転

- |                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1. 進入路を後退で上り、ハンドルにしがみつき後ろを見られない | 2. 進入路を後退で上りながら、道路を通った車にヒヤリする |
|---------------------------------|-------------------------------|

前を見て前進で上がる為に、進入路口の1~1.5mを耕起しない

- ① 後退で上がる時、進入路斜度24°は運転席に座り辛い。ハンドルで体を支える為に、ハンドル操作と出口の一時停止はやり難い。
- ② 道路に上がった時に、苗置台が道路走行車に当りそうになる



進入路を後退で降りて水田に入る



58

## 6条以下田植機、進入路で横転

文章 '26.01.27 それ傾き  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 進入路を上がり、田植機の前輪が浮くので、人を重り代わりに載せる

田植機は、進入路を真っ直ぐ上るとは限らない。

家族を前に乗せ(重しに載せ)、前輪が地面を掴んで進入路を上がるが、進路をそれで傾き、転落の危険増す



59

## 5-3. 田植機で誤操作する

配置 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 畦に接近させて苗と肥料の補給で、畦崩れ足滑り転倒する 2. 田植機前方から苗と肥料を補給して、前後進レバーに当り動く

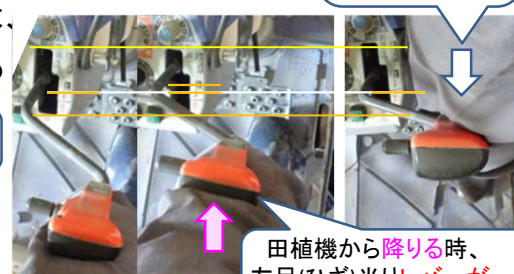
1. 靴底の泥、掛けた足の畦崩れ、苗箱・肥料を抱えて足元見えず踏み外し、これら転倒の危険には橋板を渡して足元を安定させる

2. 田植機の不測の前進は、エンジン停止して補給すると対策される



軽油の節約になる  
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

田植機に前から乗り込む時、右足レバーに当ってもストップで動かず後退しない

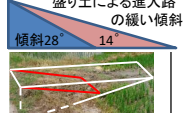
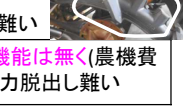


田植機から降りる時、左足(ひざ)当りレバーが動き不意な前進してしまう

60

## 5-4. 田植機、進入路の危険源

配置 26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

リスクへの対策案(効果順)	効果	新たに発生するリスク
1. 傾斜を無くす、又は 傾斜を12°以下にする  ☆ 進入路の幅は車幅の2倍程度 で危険は更に小さくなる	傾斜に(バランスを混ぜた) 盛土、しかし直後は緩く、 前後輪がめり込みハンドル操作通りに進まない	草刈り面積が増え、 刈払機による危険に 暴される時間増す    
2. 進入路をコンクリートにする	横転リスクは低くなる	作業機の干渉で破損 (人ヶ無・ローリー破損)
3. 進入路の手前1~1.5m を耕起しない	横転リスクは中程度になる	進入路のリスク低い
4. 車体の重量・長さ、傾斜 に合うブリッジを使用する (変形無い・許容荷重内)	横転リスクは中程度になる	ブリッジの縁に車輪が乗 ると横転リスクある 運搬、片付け手間掛る  
5. 後輪に滑り止め追加、 又はブロックある新品車輪 (作付け面積・走行距離で交換する)	滑り難くなる  ダブル タイヤ	滑り止め追加は、道路走 行時に振動ある ダブルタイヤは角曲がり難い  
6. 農機が横転前角度30°を 超えたら走行自動停止	いきなり傾向いた時は 効果無い	現行発売機に、この機能は無く(農機費用高)、傾いた後の自力脱出し難い

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

61

## 6. 小型耕運機・運搬機・乗用管理機

項目 26.01.17  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

シート番号

-1. 歩行式耕運機のダッシング	63
-2. 歩行式耕運機の挟まれ	64
-3. 運搬機で挟まれ、轢かれ	65
-4. 管理機の隣接圃場へ移動	66
-5. 乗用管理機、液剤の散布	67
-6. 農薬散布と保護具の使用	69
-7. 防除作業後の処理 セーフティデータシート(SDS)	71 72
-8. ドローン農薬散布	74

(産業用マルチローター)



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

62

文章 `26.01.16 飛び出し  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 6-1. 歩行式耕運機のダッシング

1. 耕うん爪が硬い地面に当たると、いきなり前方へ耕運機が飛び出し(ダッシング)、手が引かれる	後方なら、足を巻き込む
---	-------------

① 耕うんは爪を正転させ、爪が固い土に当たり機体が前方へ向かう「ダッシング」が起きて急に体を引かれる  
深さ5cm程度、強く地面に押し当たらない



② よって、最初の耕うんは、様子を見て浅いく行い、後は通常の耕うん深さで行う

③ うね立は爪を逆転させる為、後方のダッシングになり足に向かって耕運機が少し戻り来て

足を巻き込まれる



ハンドルを握り、腰を落として踏ん張る

体を戻した時に、足が回転する爪に当たる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

63

## 6-2. 歩行式耕運機で挟まれ

追記 `26.01.17 耕うん範囲  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 後の構造物・樹木との間に、後退して挟まれる	2. 方向転換を行う時に挟まれ、及び(転倒して)足の巻き込み
--------------------------	--------------------------------

イノシシ対策の金網や樹木の付近で、耕起・うね立てを折り返す。  
後の物と農機に挟まれ、首・胸・腹の圧迫死に至る。構造物との空間確保する為に、耕うん範囲の目印を立てる



広い場所は、挟まれの心配無いが、足とロータリー爪を接触させない為に、持ち上げを低く目にして足を離す。旋回は横向きに移動になり、躊躇転倒し易い



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

64

文章 '25.12.08 隙間  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 6-3. 運搬機で挟まれ、轢かれる

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. 後退して、後の物に挟まれる。<br>及び躊躇して倒れ轢かれる | 2. 方向転換を行う時に物との間に<br>挟まれ、及び足を轢かれる |
|-----------------------------------|-----------------------------------|

① 歩行型で荷台に乗った運転は、とっさの対応出来ずに、転落して轢かれる



後退は、機体の正面から体を外し轢かれ防止する

② 後退時、機体の真後ろに身体を置くと転ぶと轢かれ、機体の側面に立つ  
(右クラッチレバーなら操作し易い右側に立つ)

③ 荷台をダンプして点検する時は、荷台の下に鉄柱(安全ブロック)や材木を入れて、下降しても体が入る隙間を作り、挟まれ防止する



安全ブロックを入れて油圧抜けの挟まれ防止する

取り忘れ防止に、紐をハンドルに結ぶ

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

65

文章 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 6-4. 乗用管理機の隣接圃場へ移動

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| 1. 道路の縁に寄り過ぎて脱輪し、横転する | 2. 走行中によそ見をして、道路脇に転落・横転する |
|-----------------------|---------------------------|

乗用管理機は、「道路運送車両法」の車両保安基準を満たさず、道路は基本的に走行できない

第32条 前照灯等 から  
第43条 警報機 辺りまで

しかし、隣接圃場へ他の通行に支障を及ぼすので自走している。  
(道路の横切りは法適用されない)

① 道路で対向車とすれ違う時、干渉しない為に道路脇へ寄り過ぎると、脱輪して道路脇に転落する。停車して待つと良い

② 圃場の様子を見ながら移動しがちで、とっさの時にハンドル操作を誤り道路から転落する

トクタ章 [3-5. 道路、移動の危険防止]を参照する

③ タンクに液剤満量で走行時、早く大きくハンドル操作すると横転の危険ある。カーブの走行速度は5km/hより遅くする

道路運送車両法  
[https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha\\_fr7\\_00007.html](https://www.mlit.go.jp/jidosha/jidosha_fr7_00007.html)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

66

## 6-5. 乗用管理機、液剤の散布

文章 '26.01.17 身体洗い流す  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| 1. 機体旋回し伸ばしたブームを木・電柱・構造物に引っ掛け折る | 2. 液剤散布、その後に気分が悪くなる(違和感ある程度) |
|---------------------------------|------------------------------|

- ① ブーム収納に時間掛かっても、破損や故障して作業が中断するのは大変困る。旋回はブームを収納する
- ② 液剤散布中やその後に喉や鼻口の中に違和感を感じた時は、農薬によるものと思われる。キャビン付機か、防じんマスクを使い対応する
- ③ 敷設後は、風呂・シャワーで身体を洗浄する

身体の露出部分は必ず洗い流す



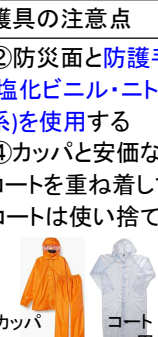
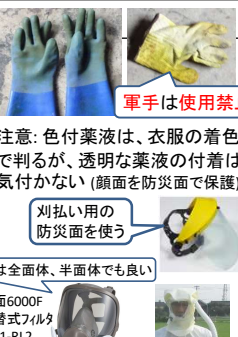
防じんマスク  
(性能RL2)と、フード付カッパ等で  
体を保護し、  
散布後に身体  
を風呂・シャワー  
で洗浄する

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

67

## 防除作業で液剤散布

文章 '26.01.16 重ね使い  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

	液剤希釈と散布の危険	保護具の注意点
希釈・調合	① 希釈時に液剤の容器を置き噴き出して顔に掛かる。水和剤は袋を開けると舞い上がる ② 液剤調合時に跳ね返り顔や手など身体に掛かる	①②防災面と防護手袋(塩化ビニル・ニトリル系)を使用する ③④カッパと安価なコートを重ね着して、コートは使い捨てる 注意: 色付薬液は、衣服の着色で判るが、透明な薬液の付着は気付かない(顔面を防災面で保護)
散布	③ 敷設液の噴霧を被る ④ 敷設液が葉から滴下して、身体に付着する ⑤ 雨合羽・防護服は暑く、長時間作業は熱中症になる	 カッパ 2500円 コート 300円 注意: 色付薬液は、衣服の着色で判るが、透明な薬液の付着は気付かない(顔面を防災面で保護) 写真は全面体、半面体でも良い 全面6000F 取替式フィルタ 2071-RL2 <3M>  フード式呼吸保護具 W07D2H2 100000円 (フードHD-H2、フィルタD2)
保護具	⑥ 手袋は洗浄で再使用の強度有るが、素材に染みた液剤が作業の汗で手に付き(経皮暴露)健康に影響する ⑦ 剤種で吸収缶(防毒フィルタ)を使う 吸収缶は破過時間の管理が必要で、使用時間で管理する	⑤ 早朝から9時頃の涼しい時に散布を終える計画で作業する ②⑥手袋は使い捨てるか、耐性ある異材の手袋を重ね使いし、上を捨てる(重ねは指を動かし辛い) ⑦散布や燻蒸処理は1シーズン毎に製造後2年以内の未使用吸収缶を使用する(予備を持つ) (温度・湿度で濃度が変わり破過時間も変わる)

ホームページ <http://ansin39.com/>

68

## 6-6. 農薬散布と保護具の使用

記録 26.01.17 密着  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                 |                             |                     |
|-----------------|-----------------------------|---------------------|
| 1. 合羽・ヤッケを着ると暑い | 2. 防じんマスクを付けると息苦しく、暑い。紐がきつい | 3. 眼鏡がマスクと干渉して見えづらい |
|-----------------|-----------------------------|---------------------|

農薬液剤が降りかかる作業は、雨合羽や防護服(夏は暑い)を使用する。フード式(頭巾)呼吸用保護具の使用もある



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

69

## 農薬ミスト捕集状況／防塵フード

配置 25.12.08  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

70

## 6-7. 防除作業後の処理

配置 26.01.15 文字色  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

ホームページ <http://ansin39.com/>

71

## セーフティーデータシート (SDS)を見ておく

配置 26.01.15 付箋  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

<b>協友スミチオン乳剤</b> 安全データシート JIS Z 7253 : 2019 に準拠 作成日: 2023 年 6 月 12 日 版: 12.0		給表示 (GHS JP)
		
<b>川に流すと、水生生物に毒性ある</b>		
<b>危険性</b>		
<b>1. 化学品及び会社情報</b>		
化学品の名称 農薬登録番号 推奨用途および使用上 会社名 住 所		
<b>皮膚は石鹼を 付け水で洗う。 流水洗浄する</b>		
空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息されること。 呼吸が困難な場合には、酸素吸入を行う。 呼吸が停止した場合は、人工呼吸を施す。 口呼吸法を用いてはならない。 口、喉、鼻を水で洗う。 亂毛を布巾などで覆い、保湿する。 直ちに医師の診察／手当を受けること。 もし吐き気や嘔吐がある場合は、脳から喉の咽が詰まるが胸に入らないよう頭部を下げる。 物が喉に詰まっている場合は、喉の詰まりが緩んで出でてくることがある。 経鼻観察をする必要がある。		
<b>皮膚に付着した場合</b>		
多量の水で洗うこと。 直ちに汚染された服と靴を取り除く／脱ぐ。 反応抑制剤又は見付した場合、 と、 洗浄された衣服を		
<b>眼に入った場合</b>		
眼を擦ってはいけない。 眼を擦ってはいけない。 またを用いた場合、 できるだけ早くコンタクトレンズを外す。 洗浄を続けること。 必要があれば医師		
<b>2. 危険有害性の要約</b>		
<b>GHS 分類</b>		
物理的危険性		
<b>爆発物</b>		
可燃性ガス エアゾール 酸化性ガス 高圧ガス 引火性液体		
<b>飲み込んだ場合</b>		
口をすすぐこと。 感想がないとき 空腹の新鮮な尿 体を毛布などで 直ちに医師の診 しも、嘔吐が起 呼吸が困難な場 呼吸が停止した 物が喉の詰まり ある。		
<b>口内を洗浄し、 水を飲ませる</b>		
<b>16. その他の情報</b>		
<b>記載内容の取扱い</b>		
記載内容は、住友化学株式会社のスミチオン乳剤を参考に、現時点入手できた資料、情報に基づいて 説明しているものであります。含有量、物理化学的性質、危険・毒性に関しては、いかなる保証をなすものではありません。 また、注意事項は通常の取扱いを対象としたもので、特殊な取扱いの場合には用途・用法に適した安全 対策を実施の上、利用してください。		
<b>中止した際の緊急連絡先</b>		
(公財)日本中毒情報センター (事故に伴い急性中毒のおそれがある場合に限る) 100番 一般市民専用 (情報無料) 医療機関専用 (情報有料)		
<b>医師に対する特別な 注意事項</b>		
本剤の解毒剤としては、硫酸アトロビン製剤及びPAM 製剤が有効であると 報告されている。		
<b>危険性</b>		
医師に対する特別な 注意事項		
本剤の解毒剤としては、硫酸アトロビン製剤及びPAM 製剤が有効であると 報告されている。		
<b>異常は医師の診察を受ける</b>		

https://www.kyoyu-agri.co.jp/cms/K2kQlFi5/wp-content/uploads/2022/07/9628802f5904f470d130bc590c5b1d09.pdf

異常は医師の診察を受ける

72

## 強アルカリ性の薬傷



差替 '25.12.26 写真  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

物性	壞死 (えし・細胞の死)	症状と対処	薬剤	有害物質の表示
強酸 0 1 2 3 4 5 6 中性 7 8 9 10 11 12 13 14 強アルカリ	酸性 凝固壞死 (固化)	皮膚に付くと、表面は火傷の様な薬傷する。 火傷と同様に冷やす(15分以上)	酸性薬剤 スミチオン、他	皮膚は軽症なら痛み引くまで
	アルカリ性 融解壞死 (液化)	組織を溶かしながら深部まで破壊する。 直ちに常温流水で15分以上洗眼・皮膚洗浄し、毛穴深部に溶け込んだアルカリ物を除去する。除去不完全は融解壞死が骨に達する	強アルカリ性薬剤 石灰硫黄合剤、ボルドー液、他	<p>薬剤、原液が付着した衣服を素手で触らない</p> <p>皮膚・目、出来るだけ連続して15分以上(長いほど確実)アルカリ分を残さずに洗い続ける</p>



有機溶剤耐性に優れた二トリルと、酸・アルカリ耐性に優れたネオブレンを重ねた  
化学防護手袋  
93-260 <シケマツ>  
サイズ S-M-L-XL  
1箱25双  
注意:使い捨てこと

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

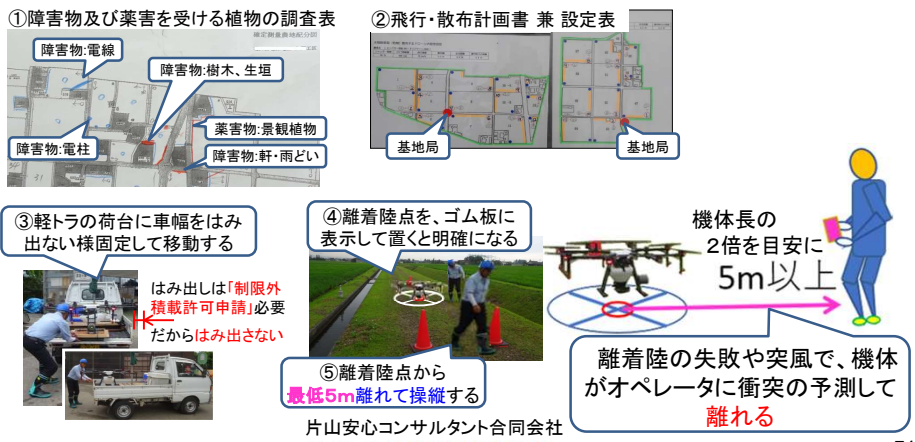
73

## 6-8. ドローン農薬散布

文章 '25.11.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                |                             |                     |
|----------------|-----------------------------|---------------------|
| 1. 離着陸、風に煽られ衝突 | 2. 樹木・電線類に干渉し墜落する。樹木は成長している | 3. バッテリー保管は容量50%にする |
|----------------|-----------------------------|---------------------|

### 農薬散布にドローンを利用する



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

74

構成 25.12.27  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 飛行前準備とバッテリーの管理

### 飛行前の準備

作業前に現地確認	<ul style="list-style-type: none"> <li>飛行前に見通しの悪い<b>圃場</b>を一周して、障害物と目視出来ない箇所(ブラインド)の、</li> <li>有視界飛行<b>操縦者の移動経路確定する</b></li> <li>段差・排水穴・長い草丈による経路の転倒対策を行う</li> </ul>
合図方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>操縦者と補助者の合図方法を確認する</li> <li>思い込みや「<b>たぶん大丈夫</b>」を排除して連絡を密に取り合う</li> </ul>
離着陸点	<ul style="list-style-type: none"> <li>離着陸点を明確にして、その周辺に人車などが安易に接近できない様にする</li> </ul>

### リチウムポリマーバッテリー(LiB)の温度や保管

周囲と本体の温度の範囲	低温は0°C(発火リスク有)、高温は40°C
長期保管温度	22~28°C (湿度40~50%、参考GDI製)
保管中の放電	自然放電は月に1%程度あり、バッテリー容量を60%にして保管開始する



(耐火性)保管庫の  
温度設定25°C

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

75

## 7. 畦草刈り

-0. 刈払い用語の定義	シート番号
-1. 刈払作業での身体異常	77
-2. 刈払機の保護具一覧	80
草刈り(刈払)用具準備	82
-3. 刈払機の作業前点検、作業準備	83
-4. 刈刃機の振り幅・高さ	89
-5. 河川縁のあぜ草刈り	94
-6. 草刈の危険源 法面・天候	111
中山間地の法面	114
よくあるヒヤリハット	115
-7. チップソー、小石飛び方の特徴	121
飛ばさない、影響させない	122
-8. 歩行式あぜ草刈機の石飛ばし	123
-9. ラジコン式草刈機を使う	128
-10. 草を生え難くして、草刈りを減らし無くす	130
	134

項目 26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



富山県南砺市八塚  
2016.7.06

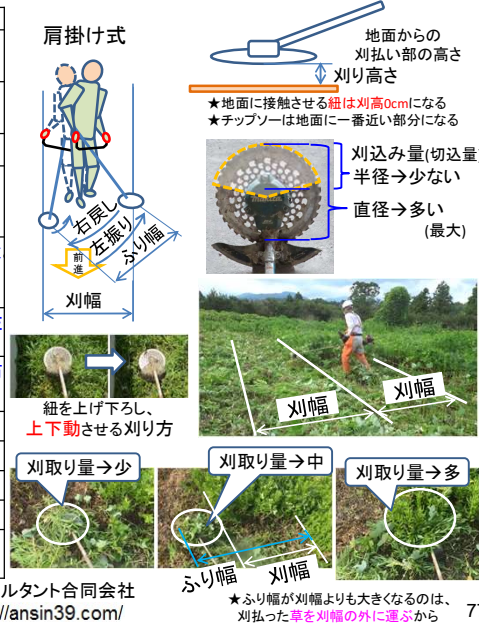
76

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

## 7-0. 剪払い用語の定義 1/3

追記 '26.01.26 剪上げ下し  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

項	用語	意味・内容
1	ふり幅 振り幅・振幅	剪払い部を始点から終点までの1度振った距離
2	刈り幅 刈幅	剪払いを一定方向(例:前進)で剪払った草の幅
3	刈り高さ、刈高	地面から剪払い部の上げ高さ
4	刈込み量、刈込量	剪払い部の草の刈込み量で、半径は刈込量少なく、直径は刈込量の最大になる
	切り込み量、切込量	切り込み量、切込量
5	刈取り量 刈量	1度の剪払いで刈り取る草の量 草の生え方(密集度)、草丈(長さ)で量が変化する
6	左振り	体を軸に、剪払い部を右から左側に剪払う
7	右戻し (右振り)	体を軸に、剪払い部を左から右側に戻す
8	(斜面で) ふり下ろす 刈り下ろし、刈下ろし	斜面で剪払い部を振り下ろす 斜面を横進みて下方向に刈る
9	(斜面で) ふり上げ 刈り上げ、刈上げ	斜面で剪払い部を振り上げる 斜面を横進みて上方向に刈る
10	(紐で) 上下動	紐で剪払い部を上下動させて 直径分の面積を剪払う



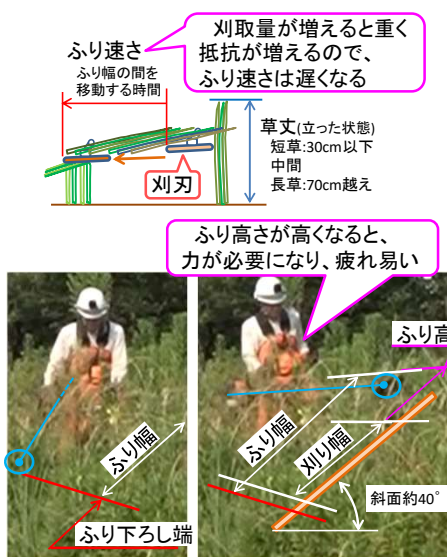
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

77

## 刈払い用語の定義 2/3

追記 '25.09.12 剪刃付箋  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

項	用語	意味・内容
11	ふり速さ 振速さ 振り速度 振速度	剪払いのふり速さ 草刈取り量が増えて重くなつて(高負荷によって)速度が変わり遅くなる
12	(斜面で) ふり高さ 振上げ高さ 振高	斜面で、振り下ろし端を基準に振り上げる高さで、高くなるほど振り上げる力が必要で、身体の負担は大きい
13	(斜面で) ふり下ろし端 下端	斜面で、しゃがまづに剪払い部を谷側に振り下ろした時の刈刃先端の谷側の位置のこと
14	短草(低草)、 中間(中草)、 長草	立った状態の草丈の目安で、短草(低草)は30cm以下 中間(中草)は70cm以下 長草は、70cmを超えるもの
15	草詰り 刈り草詰り	剪払い部と飛散防止カバーの間に挟まる草で、回転が落ちて止まる
16	(U字ハンドルで) 右手ハンドル 右手ハンドル持ち 左手ハンドル 左手ハンドル持ち	右手でU字ハンドルを持ち、左手でシャフトを支える 左手でU字ハンドルを持つ



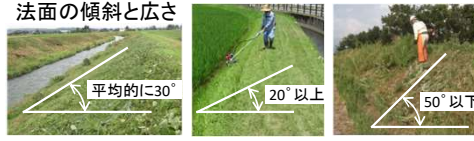
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

78

## 刈払い用語の定義 3/3

文章 '25.12.14 高刈り  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

項目	用語	意味・内容
17	斜上面	上端の平面部分
	斜面上端・上段	斜面・法面の上部
	斜面中間・中段	上端と下端の間
	斜面下端・下段	斜面・法面の下部
18	高刈 高刈り	地表から草丈15-30cm程度の高さで刈る
19	高目刈 高め刈り	地表から草丈3-5cm程度に刈る
20	大振り	左右のふり幅が、1m~2m程度に大きく振る
21	小振り	左右のふり幅が、70cm~90cm程度に小さく振る
22	中振り	ふり幅は、大振りと小振りの中間で振る
23	紐叩き	紐で地面を叩き、草を粉碎する



地面に対して角度を付け、紐で地面を叩き根から草を粉碎するので、飛石は極めて多い

紐と草丈3cmを10日目に比較した時、草丈の伸び写真で大差なく見え、草丈3cmと7cmでは、7cmの伸び大きい

79

文章 '25.12.09 目薬  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 7-1. 刈払作業での身体異常 (自身の経験)

64歳

部位	身体異常	対応	個人の経験 で参考値
⑦ 手	手が痺れる	手の痺れは、1時間程度で収まる 痺れたまま3時間以上の作業を3週間(約90時間)続けると、徐々に痺れが翌日収まらなくなり、痺れが記憶されていつも痺れを感じる (経験では、何もしていない時に、痺れを感じ関節が痛む) ①発症後は、作業を2時間まで、短くして、作業後の痺れを緩和する (作業に集中し、刈払い中は痛み感じない) ②予防に、振動軽減形手袋で、握り易い物を使う(柔らか過ぎはダメ)	
	指関節が痛む	関節の痛み、翌日までに収まるが、物を握る(握る)仕事で痛みだす ①作業後に(家で)、両手を水温5°C前後の冷水で1~2分冷やす ②原因作業を3か月以上(今シーズン)作業しなければ収まる	
⑪ 耳	耳が痛む、耳鳴りする (音が出ていないのに音が聞こえる)	・高回転のエンジン音で耳(鼓膜?辺り)が痛む(スピーカの大音量で耳痛む) ・エンジンを止めたが、エンジン音が聞こえる様な気がする 耳の中で音が鳴っている様な症状が出る ①エンジンを6000回転以下で作業する。(又は当年は作業しない) ②耳栓やイヤーマーフ(ヘッドフォンの様な物)を使うが夏は暑い ③電動式刈払機を使う	
① 眼	眼に異物が入った	眼をこすってはいけない。小石は失明の可能性あり、水道水で眼を洗い受診する。目薬で流し応急処置する(目薬をポケットに入れておく) ①クリアタイプの防災面を使用する	未開封の新品が衛生的に良い

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

80

文章 '25.12.09  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 刈払作業での身体異常 (自身の経験)

64歳

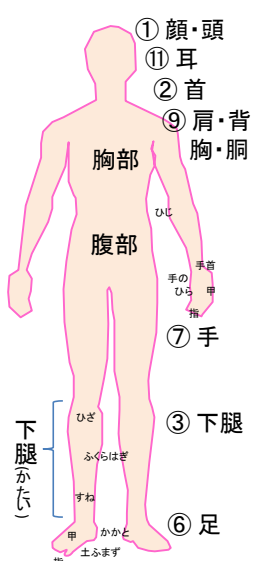
部位	身体異常	対応
① 顔	日焼けして鼻・頬が痛む	日に当たり日焼けする。 日焼け止めクリーム(SPF 50+)を塗る  ポイズンリムーバー
② 首	痒くなる	蚊・吸血虫に刺され痒くなる。肌の露出を無くす為に、首タオルをする。防災面の上から防虫ネットを被る。 刺されて30分以内はポイズンリムーバーで毒を吸い出せれば、腫れるが痒みは少ない 
⑨ 背	後ろ向きに倒れ背を打つ	開口部(畦の水戸・尻戸戸の穴)が草で隠れ、足を取られ転倒する。 ・位置の確認に草丈25cm程度で刈っておく(仕上げれば尚良い) ・コンクリート製マス蓋を置く
③ 下腿	転び脛を打つ	 草で何処に穴があるかわからない 呼び450 横から見る 正面から見る 2024/11/7
⑥ 足	足の指、土踏まず、甲を切る 足首をひねる	背負式刈払機で、畦上面に立ち(特に左)斜面を刈上げた時、チップソーが土に食い込み走り上って、足に当たり親指を切った。 肩掛け式刈払機で3方向から体に固定する肩ベルトを使うと良い 足元の穴が草で隠れ、開口部に片足を落とし捻挫する

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

81

配置 '25.12.09  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 7-2. 刈払機の保護具一覧



① 頭・顔面	  ヘルメットにクリアタイプの防災面を取り付け使用する(網は小石が突き抜ける)
⑪ 耳	高回転は耳栓又はイヤーマーフを使う a. エンジン回転数を下げる作業する b. 低回転(低音)なら、耳栓は不要です
② 首	首元(喉)カバーを使う
⑨ 肩・背 胸・腕	肩ベルト 肩掛け刈払機を、3方向から上半身に固定する物
⑦ 手	振動軽減形手袋(握り易い物) 握りが柔らか過ぎると、握りに力が入り1時間の作業で痺れ痛む 
③ 胴～下腿	サロペット: 飛散する草・小石から身体を防護する
⑥ 足	長靴: 滑り低減し、足と空間が有る物は刈刃が当たってもすぐに足は切れない ☆つま先に「先芯り」が良いが、重くなり疲れやすくなる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

82

## 一. 草刈り(刈払)用具準備 11点

文章 26.01.27 混合表示50:1  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



83

## 草刈り(刈払)用具準備 追加仕様

配置 25.01.28 ⑯  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



84

文章 '25.12.20  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 二. ヘルメットに機能を付加する

	ヘルメット	効果	備考
1	 内蔵 シールド <タニザワ> 11000円	頭をぶつかる物から守る「飛来落下」用、「墜落時保護」用は転倒時の衝撃から頭を守る、 <b>「墜落時保護」用を選ぶ</b>	 商品名 かるメット、 超かるメット エアライト仕様<タニザワ>  380g
2	 ヘルメット 取付型 防災面 <山本光学> 3000円	眼や顔面に物が飛び当たって、痛み最悪失明の危険を防止する <b>ヘルメット取付型の防災面(クリアタイプ)を選ぶ</b>	 メッシュタイプ 2000円  小石が通過して目に当たる  防災面に首元(喉)カバーを付ける
3	 麦わら バイザー 500円	麦わらバイザーを追加して直射日光を遮り、体温上昇や顔の日焼けを防止する	 ヘルメットに バイザーを被せ て両端を紐で縛 れば出来上がる  組み合せて 460g

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

85

一般の物、正確には「振動を低減する」

配置 '25.12.09  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 三. 振動工具の防振手袋(減振手袋)

	手を保護する手袋	備考
1	<b>手の平から指先まで衝撃吸収パッドを当て、振動を低減する</b> 手囲いの長さで手袋サイズを選ぶ 指先はだぶつかないこと	 パッドは、手のひらに有り指先に無い物は、握る力が軽く済み、疲れ少ない  クッションが軟らか過ぎると強く握らなければならず、40分程度で指痛くなる
2	<b>指の厚いパッドは、素手より握り(内径)が大きくなつて握る力が入り、手の負担になる(指が痛くなる)</b>	 握りの径が大きくなると強く握り、結果1時間程度で指が痛くなる  握り方の誤り
		 手袋の注意書きに、「この手袋は振動を軽減する物であり、振動暴露の危険がなくなることを意味しません」とあります

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

SIP PROTECTION SIOEN社

MAC GREEN  
株マックス

86

## 四. 草刈り、足の保護と疲労低減

配置 26.01.14 棒  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

	履物	備考
1	<b>軽い(PVC製) 長靴を使う</b> ①足元安定 (泥や傾斜の耐滑) ②疲労低減(長靴) ③切創・捻挫防止	<b>泥</b> の所は転倒し易く、飛散した草が靴に入り不快で、刈刃が当たるとケガする 傷は長さ16mm 深さ 4mm 別の日、チップソーが走り長靴と右足親指切った
2	<b>(ゴム靴・すね 当てを使い) 足が重いと 疲れる</b>	林業用の <b>鉄心入り脚絆</b> も利用できるが、短靴だと隙間できる ゴム長靴 1930g/足 革脚絆
3	<b>短靴は、くるぶ しからすねの 下腿を守れず</b>	両足に重り(片側300g程度でも)を付けた歩行は、疲労が増す X 短靴 1000g/足 △ 中編上靴



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

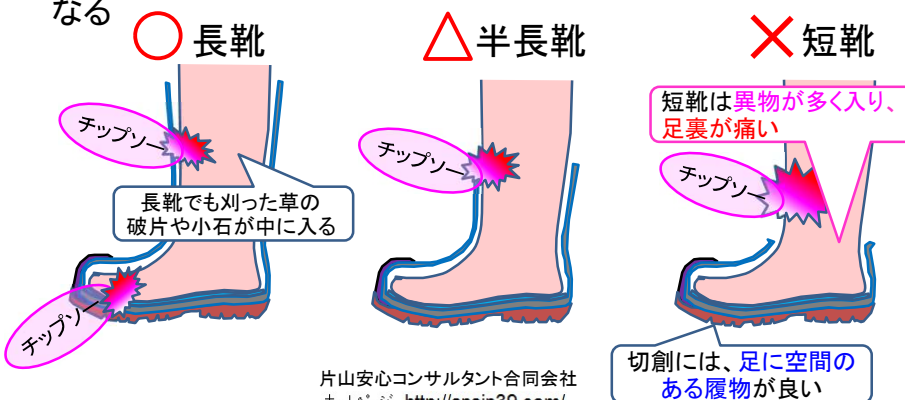
87

文章 25.12.09 ケガの程度  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 刈払機作業の靴

刈払機のチップソー刃で足を切創するのは、反跋やダッシングによって急に刃が足に当たることが多いからです

長靴はチップソー刃が直接足に当たらずケガ軽いが、短靴や半長靴は直接刃が足に当りケガの程度は重大になる



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

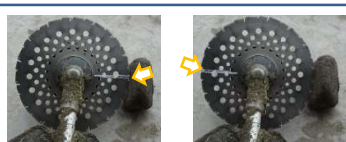
88

## 7-3. 刈払機の作業前点検と運搬

文章 25.12.09 芯ブレ小さい  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- ① チップソーを手で廻し芯ブレ小さく、  
チップ欠損無い (回転時に振動無い)
- ② 飛散防護カバーの固定、  
刈刃との間隔が開いていない
- ③ ハンドルが緩んでいない
- ④ 混合油入り、キャップが閉まっている
- ⑤ エンジン掛け、刈刃回転させず20秒後、  
異音・異臭無い (暖機運転兼ねる)

★燃料は軽トラの荷台で、燃料タンクに何か被せて  
直射日光を当てずに運ぶ



チップソー横に石を1mm離して置き、  
刃を半回転させて、その隙間が同じなら「芯ブレ小さい」と判断する



④キャップの閉まり  
③ハンドルの弛み  
②防護カバーの位置と固定  
刈刃半径より離さない(広げない)

ホームページ <http://ansin39.com/>

89

## 刈払い機、作業準備(保護具)

追記 25.12.20 付箋  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- ① 防災面 (出来ればヘルメットも併用)
- ② 長袖・長ズボン
- ③ 減振(革)手袋
- ④ 前掛け又はサロペット
- ⑤ 長靴
- ⑥ 脱着スパイク
- ⑦ 耳栓



保護メガネだけでは  
顔(頬)に飛び散った物  
が当たりとても痛い

軍手は編み目が粗く、  
飛来物がすき間を通り  
手に当たり痛い



長靴は、(PVC製)軽い物が良い。  
ゴム引き厚みある物は回転刃から足を保護し易いが、重いので  
疲れ易くなる

暑さは疲労が激しく、作業時間  
を短くして休憩を多く挿みます



スパイク付長靴

スパイクのピンが、石、コンクリート、アスファルトの  
硬い部分で滑る作業後は長靴他に履き替える

- △ 軍手を2重にする  
とやや良い
- 防振(減振)革手袋  
が一番良い

90

## 刈払い機、作業準備(機械)

配置'25.12.20 文字色  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

⑧ 混合油タンクの  
キャップ締め

⑨ 肩腰ベルトの亀裂、  
こすれの点検消耗交換

⑩ チップソー、紐の  
・刈刃点検消耗交換  
・手で刈刃が軽く回る

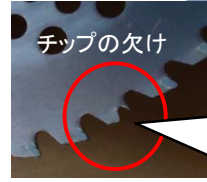
⑪ 飛散防止カバーの  
・取り付け位置  
・取付緩み無い

⑫ 道路上に掲示草刈り  
作業表示(看板・コーン)



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

91



早めの交換  
使用限度は振動が出る  
(チップの欠け1/6を超えた)頃で、振動で手が痺れる。  
痺れは握力低下させケガのもととなる

## Uハンドル(両手持ち) 肩掛け式刈払機のベルト

文章'26.01.06 ループハンドル  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

肩掛け式は、シャフトが体の右側に固定され、転倒時に  
刈刃(チップソー)が足に当たらない様に規制される

△肩と胴で2方固定



普通



○肩と胴と背中の3方



推薦する



×肩だけの1方固定



推薦しない

ループハンドルの場合、屈んで前後の振りを加える作業する為に使われる

転倒時に刈刃が足に当たる良い

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

92

文章 '25.12.09  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 背負い式刈払機のシャフト位置



一方の手(利き手)でハンドルを持ち、もう片方の手で草刈り刃を操作し、腰を入れて(体を少し廻して)刈ると腕振りの労力が減り、疲労が減少する

背負い式の場合  
エンジンは、腰よりも少し上の位置で背負うと疲れ少ない  
★腰辺りに下げるとき、肩に負担が掛かり痛く疲れやすい  
★エンジン位置高過ぎると、排水路の下刈りで、つんのめり、転落する(エンジンが覆いかぶさる)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

93

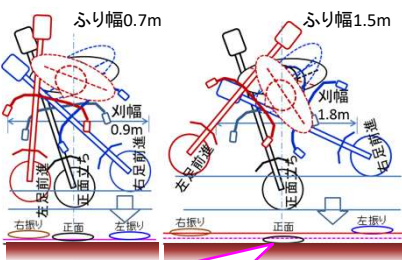
追記 '26.01.17 ふり幅  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 7-4. 肩掛け式刈払機の振り幅・高さ

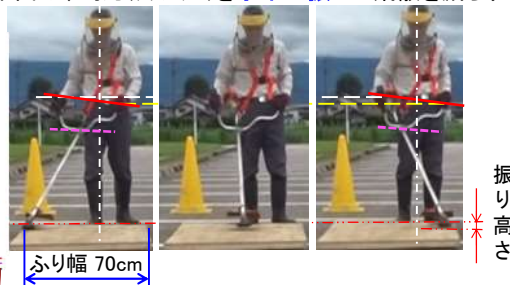
チップソーのふり幅と高さを意識し、回転数を約6000rpmにする



刈刃のふり幅は、地面との接触を減らす為に小さくする(平面・斜面共に)



平面は、刈刃(チップソー)を水平に振って飛散を減らす



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

94

## 一. 草丈と草質

配置 '26.01.21  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

刈刃は反時計回り(左回転)する。基本は左振りで刈払い、右に戻すを繰り返す。草質により往復刈りする

	草の状態	動作	紐刈り(0cm)	刈高3-5cm	刈高5-7cm
1	中低草 (70cm以下)	左に振って地上高3-5cmを刈払う			
2	長草 (70cm超え)	地上高20-30cmで左振りで刈って右に戻し、高さ5-10cmを左振りで刈払う			
3	腰の弱い 中低草	右に振ってチップソーに草を絡ませながら刈払う(紐では刈払えない)			

刈り方	左振り(順方向)	往復	右振り(逆方向)
刈刃の動き			

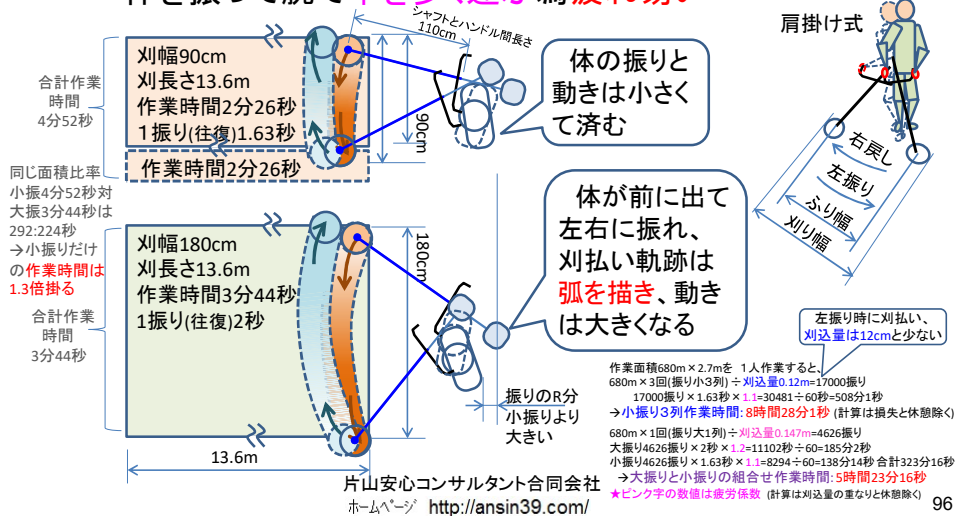
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

95

## 二. 平面作業、疲労低減

記録 '26.02.05 小振り時間  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

大きく振る刈払いは、作業時間は比較的早くなるが、  
体を振って腕で草を多く運ぶ為疲れ易い



## Uハンドル

### 三. 肩掛け式刈払機は、体(腰)で振る

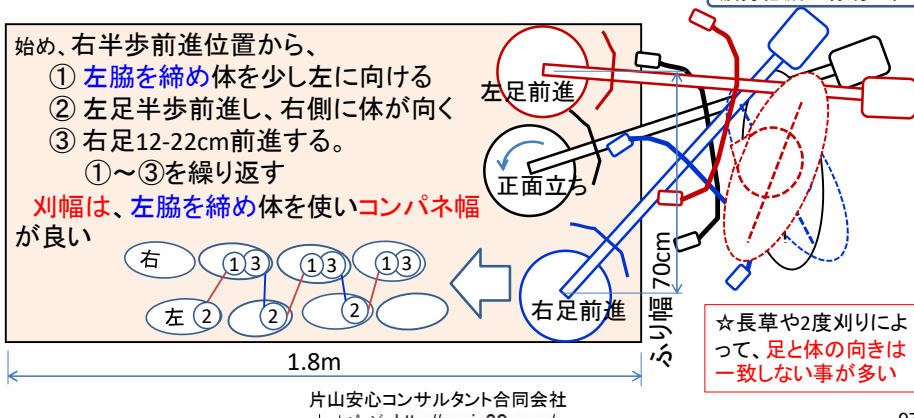
記変 '26.01.21 ふり幅  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
09/24

肩掛け式刈払機 Uハンドルは、左脇を締めて片足を半歩進み体向き変り、刈刃は70cm程左右に振れてコンパネ幅分の刈払いになる。腕を大きく振る刈り方は疲れ易い

始め、右半歩前進位置から、

- ① 左脇を締め体を少し左に向ける
  - ② 左足半歩前進し、右側に体が向く
  - ③ 右足12-22cm前進する。
  - ①～③を繰り返す

刃幅は、左脇を締め体を使いコンパネ幅  
が良い



97

## ループハンドル

#### 四. 背負い式刈払機は、腕と体で振る

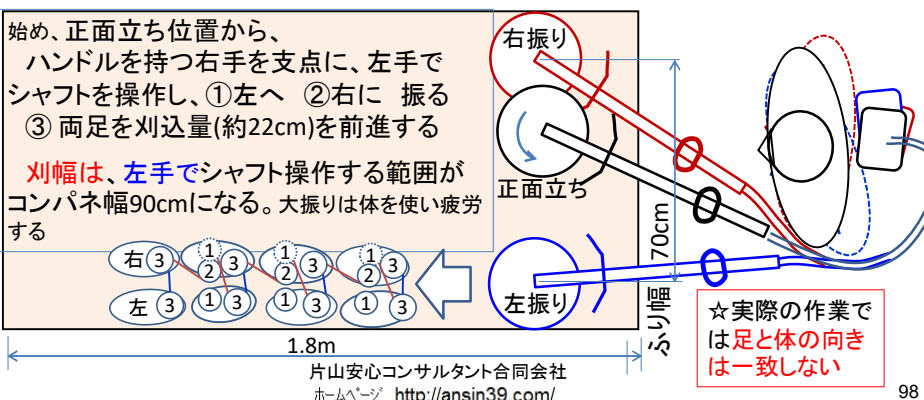
配置、26.01.21 ループハンドル  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

**背負い式刈払機**は、利き手(例:右手)でハンドルを持ち、ふり幅70cm程度に他の手(例:左手)でシャフトを操作する。ふり幅1.5mは、両腕と体を左右に動かして振る

腕と体を大きく振る刈り方は疲れ易い

始め、正面立ち位置から、  
ハンドルを持つ右手を支点に、左手で  
シャフトを操作し、①左へ ②右に 振る  
③両足を刈込量(約22cm)を前進する

刈幅は、左手でシャフト操作する範囲がコンパネ幅90cmになる。大振りは体を使い疲労する



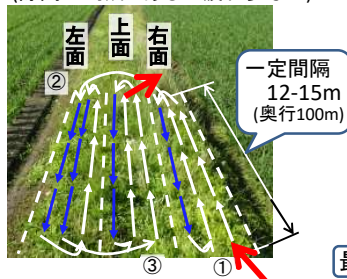
98

## 三. あぜ刈り、左右の振りを減らす

配置 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

**方法1** 刈刃を振らずに、刈高さを一定に保ち刈り進む  
①右斜面->②左斜面->③上面

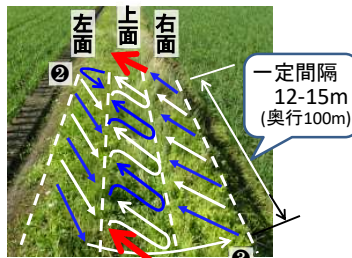
(隙間の刈残しあるが疲れ少ない)



歩幅(約60cm)分で  
刈刃を振り、  
1面ずつ仕上げる

右写真は、  
4月上旬に除草剤を1回散布し、  
7月上旬の2回目の草刈りです

**方法2** ①上面を先に刈払い、  
②左から③右)斜面を、歩幅だけ  
斜め振りで刈払い、上面に草寄せする



最後に上段を刈る



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

99

## Uハンドル

## 四. 肩掛け式、平面・斜面の刈払い

文章 '26.01.22  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
0クリック

平面や法面は、ふり幅を70cmの小振りにすることで体が安定し、草の刈取り量を減らして草運びを減らす

☆ 小振りは、体のひねりが小さく安定し、刈刃面は水平に届き、上半身の前傾も浅く済み、刈残し少ない



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

100

## Uハンドル

## 斜面の刈り払い

配置 '25.08.22 アニメ  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
クリック

斜面が50°になると、体を支える谷足は自由に動かせず、  
片足半歩進みながら小さく2回振っている



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

101

## 飛石の破損を防いで作業する

文章 '26.01.25 住宅  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
クリック

住宅を右に見て、左は飛石の  
影響ない田にして、刈り進む



手順1 多くの石は左側に飛ぶので、  
右側に住宅を見る方向へ刈り進む



手順3 田側を刈り下ろす



手順2 住宅側の排水路に降りて、刈り下ろす



★チップソー  
排水に草をなるべく落とさない様に、下から約40cm刈上げて振り上げ、  
刈り下ろす  
(中央は刈り残し出来る)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

102

## 肩掛け式、法面刈り

文章 `25.11.30 先と前  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- 後退で刈り進むと、先の危険源に気付けない



- 前進で進めば、前の危険源に気付ける



「右利き」は、反時計方向で刈り払うと疲労少ない(写真参考)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

103

追記 `25.12.20  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 五. 背負い式、平面刈り

- 背負い式は、腕の振りは小振りも大振りもあまり変わらないが、大振りは体が大きく向きを変えている。

刈幅90cmの小振りは、  
体を動かしていない



刈幅90cm小振りは、草が挟まない

チップソーの円盤に草の  
掛りは無く見えている

刈幅180cmの大振りは、  
左振りは腕と前傾、右戻しは体を捻る



刈幅180cm大振りは、カバーと刈刃の間に草が挟まる

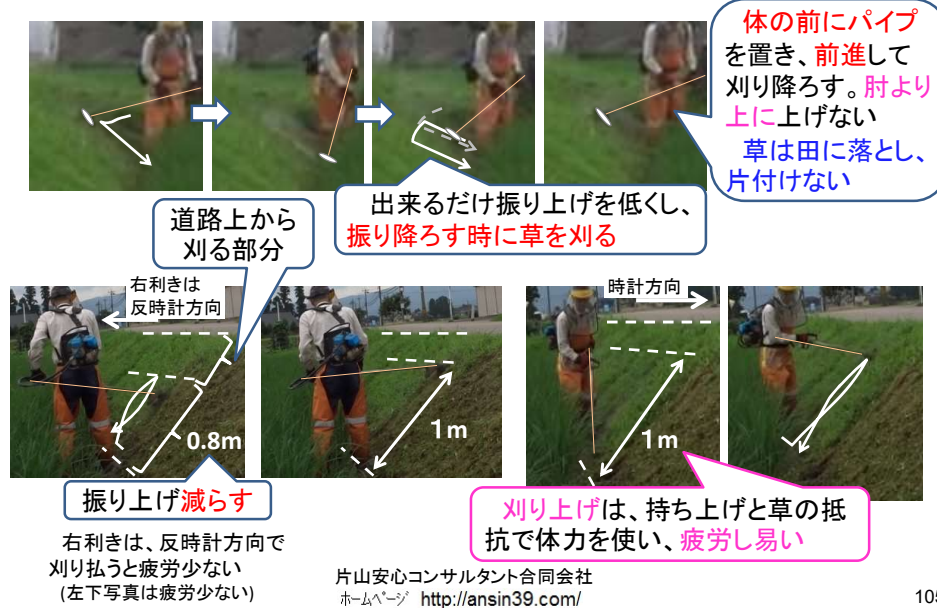
チップソーの円盤は、  
草が掛り見えてない

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

104

## 法面刈り、背負い式

配置 25.01.13 パイプ色  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

105

## チップソーのキックバックとダッシング

配置 25.12.18  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

個体 立ち木、 大きい石、 硬い地面、 コンクリート、 他	反時計 (左) 回転して いるチップソー (刈刃)	90°	キック バック (反撲)	弾きかれて刈払い機のパイプが飛ばされる 
		90°	ダッシング	急に飛び出す(駆け上がる) ☆ループハンドルに多い 

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

106

文章 '26.01.21  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 六. 長草の往復刈り

長草は2段刈りで、右側を起点に考えて左右に刈払う

順	長草刈払い動作	詳細
1	左振りで刈払い	長草(70cm越え)は、右側を起点に左振り刈高20-30cmで払い
2	右戻し	左側から右へ返しながら、右端で地上高5-10cmに刈払い (返しの刈込量を少なくて、次の振りに倒した草の影響を減らす)
3	左振り、草運びながら刈払い	右端から高さ5cm程度で左に振り 刈払い面を整える
4	右戻し、刈込み量だけ前進する	右に振り戻し、次の動作の起点へ 刈込み量だけ前進する

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

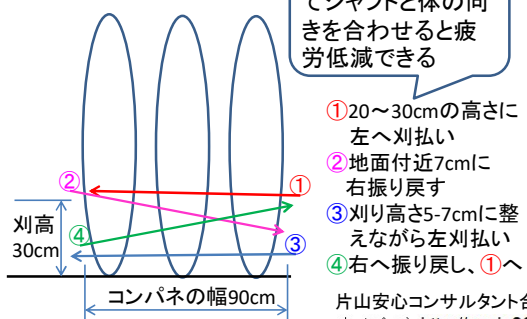
107

追記 '25.12.09  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 一-2. 平地の長草 1/2

草丈70cmを越え、2m程度の物は、2段刈りで行う

- ① 地面高さ20~30cm程度を、  
(右足前進しながら、)左に刈り払う
- ② (左足前進、)草の根本付近7cmへ右に振り戻す
- ③ 5-7cm程度に刈高さを整え左に刈払う
- ④ 右に戻し①へ



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

108

Uハンドル

## 平地の長草 2/2

文章 '26.01.21  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
09149

長草は一度に刈り倒すと草の運搬抵抗が大きく、刈払機で2度3度と左に振る「草運び」が疲労の原因になる。  
刈り幅を90cm程度にして、なぎ倒す草の量を制御し、一度で振り切れる草量から少し減らして疲労低減する

④高30cmに戻る ①高30cmを刈る ②地面へ右振り ③高7cmで刈る ④高30cmに戻る



①高30cmを刈る ②地面へ右振り ③高7cmで刈る ④高30cmに戻る



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

109

## 七. あぜ刈りで、稻刈りの畦際は明確

記録 '25.12.10 畦と田植え空間  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

コンバインの刈取り直線ラインから外れる稻株は、あぜ際の草と同時に刈る

①田の畦際を反時計回りに刈る

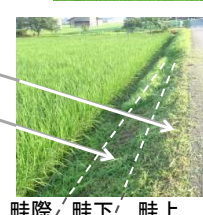
(利き手・シャフト位置で決めた。背負い式は時計回りが良い)

②草丈30cm程度は、法面の畦上を刈り上げ

③後の畦下草を刈り落とす(刈幅を小さくできる)



法面下の畦際  
30cmは耕起せず  
足場にする



コンバイン刈取りの為に、畦間に空間あけて田植する。刈取りの直進ラインから外れた株を刈払作業で取り除く



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

110

## 7-5. 河川縁のあぜ草刈り

記変 '25.01.30  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

川に背を向けず(転落防止)、川に正面か横向きで作業する

- ①川縁は草を川に落とさない様、堤防の上向きに刈り上げる  
(一斉草刈で、刈り落とした草が下流で堰き止め、決壊して大量の流水で災害になる)
- ②草を刈り倒しながら横へ運び、足元に草が無い状態にする  
(草を踏んで滑る、転倒防止)
- ③下段から上段に刈り上がる  
(刈り倒した草が邪魔にならない)
- ④あぜは最後に刈ると良い



川に背を向けると滑った時に何も出来ない(頭打ち易い)



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

111

## 河川堤防及び法面の草刈り 1/2

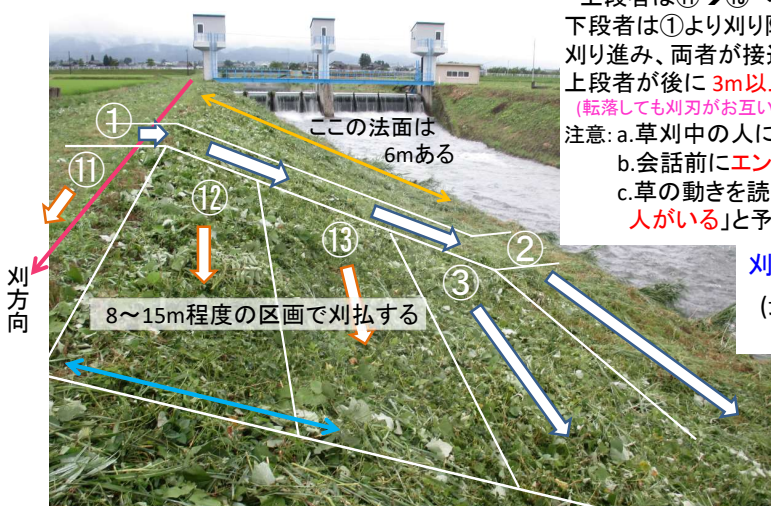
文章 '25.12.10 刈幅～1.2m  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

上流から下流に向けて一方向刈り

上段者は⑪→⑬へと一方向刈り、  
下段者は①より刈り降りて②→③へ  
刈り進み、両者が接近する③と⑬は、  
上段者が後に3m以上離れる  
(転落しても刈刃がお互いに当たらない事)

注意: a.草刈中の人に接近しない  
b.会話前にエンジンを止める  
c.草の動きを読み「向こう側には  
人がいる」と予測して行動する

刈幅は0.9m以下  
(最大1.2m、  
足場による)



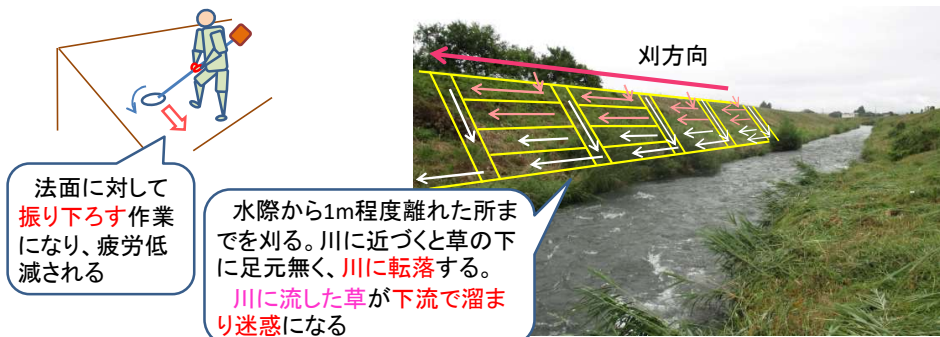
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

112

## 河川堤防及び法面の草刈り 2/2

配置 25.12.18  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

堤防を8~12m間隔で割り、ブロック毎に2人を配置し、一斉に刈払う。最終段は作業者が密集するので、最後のブロックは2名以下作業者を指名し、他の者は離れた場所から片付けを行い、密集防止する



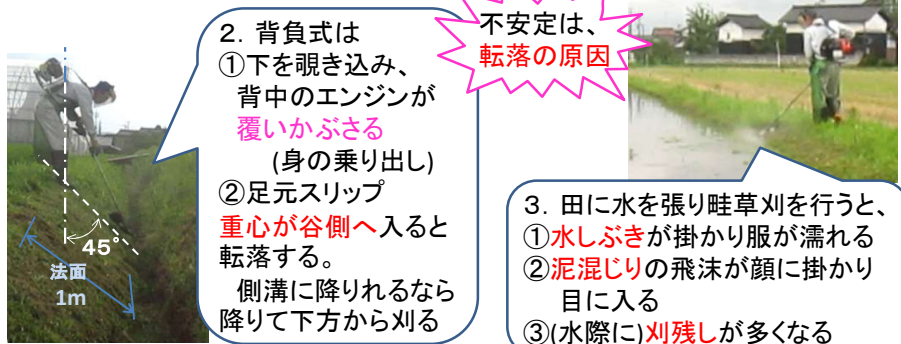
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

113

## 7-6. 草刈の危険源 法面・天候

文章 25.12.10 肩掛け式  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
リンク

1. 法面の上から下方の草を刈ると、前傾した無理な姿勢になる



3. 田に水を張り畦草刈を行うと、  
①水しぶきが掛かり服が濡れる  
②泥混じりの飛沫が顔に掛かり  
目に入る  
③(水際に)刈残しが多くなる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

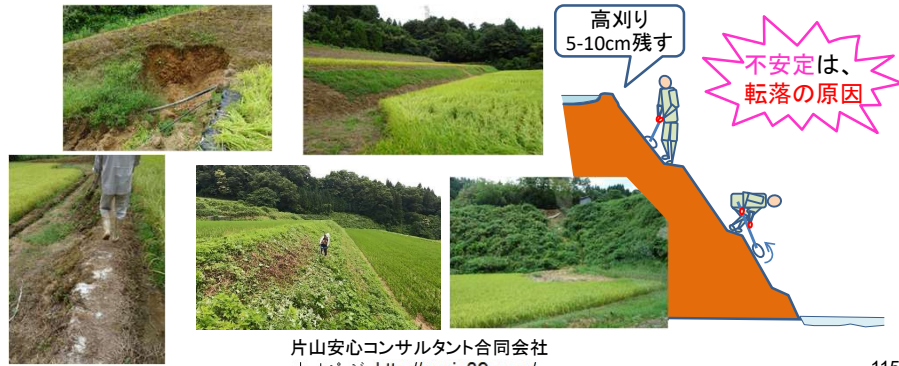
114

## 一. 中山間地の法面の危険

文章 '26.01.27 段差  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

刈払機で長い法面刈りは、刈刃が届かず限界ある。  
しかし、除草剤を多用しない → 法面の崩落を防止する。  
特に赤土は崩落の歯止めが利かない

刈払の段を付け足場を確保する。この段差に雨水が溜ると崩れ易くなる → 草の根を張らせ、枯れさせない



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

115

## 二. 刈払い作業の不安全 1/4

記録 '25.08.17  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

① 斜面は大きく振り刈払いすると体が谷側へ前傾する



② 大振りは刈込量多くなり、運ぶ草の距離と量は増える



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

116

文章 '26.01.25  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 刈払い作業の不安全 2/4

- ③ 傾斜の大きな法面で**大振り**は**体が安定せず**、**谷側の軸足に負担が掛る**。**(崩れ易い)**法面は転落し易い。
- 1. 山側へ体を傾けバランス取りながら前進時に滑る
  - 2. 谷側下部の残草を刈り払う時に**前のめり**になる



117

文章 '26.01.25 転落  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 刈払い作業の不安全 3/4

- ③ -3. **刈り倒した草に足を取られ(滑らせて)転倒・転落する**

「足元を気にしながら」の作業で、振り下ろしながら前進すると、**片足立ち**で**前傾して体が不安定**になる。振り戻した時に上半身を止めて前進する

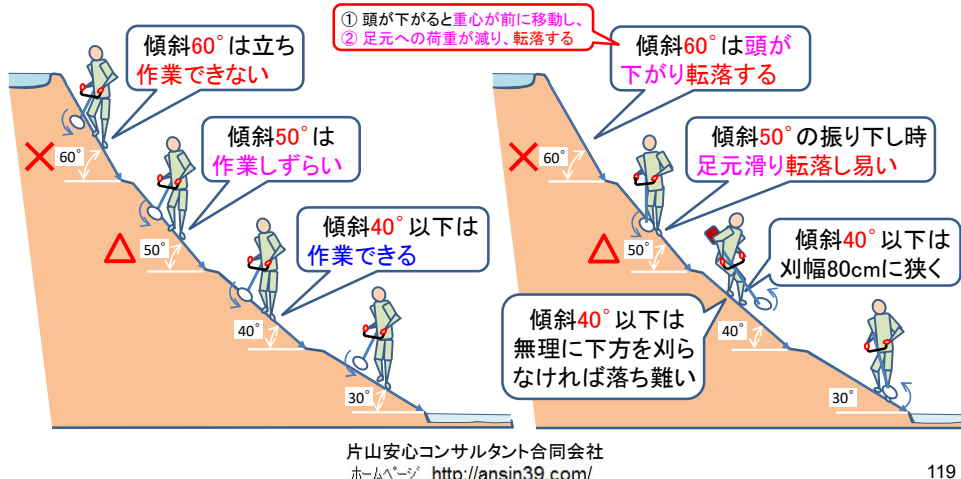


118

文章 '25.12.10  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
0914

## 刈払い作業の不安全 4/4

- ④ 斜面では、刈払機を体の山側に置き、谷側へ振り下ろして刈り払う。前傾し過ぎると転落する



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

119

文章 '26.01.25  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 三. 法面下用水への転落

用水に刈り草を落とさない様に、  
下段は振り上げて、中上段は振り下ろして刈る。  
転落に用心し、頭を守るヘルメットの使用、



用水に板とロープを渡して掲まれる様に、  
出来れば、作業中は水量を調整し減らす



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

120

## 四. よくあるヒヤリハット (危険源)

配置 '24.11.17  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



121

## 7-7. チップソー、小石飛び方の特徴

追記 '25.12.10 肩掛け式  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

	動作と飛散量	特徴 (肩掛け式刈払い機でテストする)
1 -1	左右に刈刃を振ると、多くの小石に当たった	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 左回転の為か、左側へ多く飛んだ</li> <li>b. 飛び石は全ての方向360°に有った (飛ばない所は無い)</li> <li>c. 腰を軸に体を捻り両腕を使った左右の振りは、運動量が小さい</li> </ul>
1 -2 厚1cm	チップソーを選び、 安定板(盤)を付け、 小石の飛ぶ量は減らせた	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. チップソーを選び変えて飛散量は減り、</li> <li>b. 角度と向きを意識したら飛び石をある程度制御出来た (持続出来ない)</li> </ul>
2	前後に刈刃を動かすと、左への飛散量は減った	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. 刈払い面積は減少した (左右振りと比較 3/5に減る)</li> <li>c. 前後は体を1歩出て戻るを繰り返す為、疲れた (身体的負担が増えた)</li> </ul>

ホームページ <http://ansin39.com/>

122

## 小石を飛ばさない、影響させない

文章 '25.12.20 飛び石  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

飛ばさない	人の対応	飛石の動き	影響させない
1 小石を無くす	小石を取り除く。道路脇や路肩に集まつた小石を、 <b>掃き集めて無くす</b> (出来るか?)	1 飛石の威力を無くす	a. 草刈り場(発生源)と車・建物の距離を10m離す(建物は移動できない) b. 刈刃の回転数を6000回転以下で飛石の力を弱める
2 刈刃を小石に当てない	安定板(盤)3cmを取り付け、ふり幅70cmに小振りに、草丈3-5cmの高目刈りする。覆い被さる草下を刈ると石飛びが起きる。予め刈払い方向を考え手順決める	2 ガラス等に飛び石を当てない	a. 当たると壊れる物に養生する(ブルーシート、葦簀、段ボール、ニア板、防風ネット他) b. 防護ネットを持ち飛散防止 風と車に注意
3 小石に当ても飛ばさない	刈刃回転数を6000回転以下にする。効率低下するが、疲労少ない	3 飛び石の方向を制御する	a. 窓など、当たたくない物を右側にして前進作業する b. 刈刃向きで飛ぶ方向を制御する(一時的に可)
4 回転から往復運動に変える	無双ツインブレード、カルマーを飛び石予測箇所に使う		
5 刈払機を使わない	鎌・手取り・除草剤・他を使う		

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

123

## 石飛びの総合対策

記録 '25.12.11 ネット  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

項目	原因への対策	具体的に
1 用具	バリカンを使う	「無双ツインブレード、カルマー」を飛び石箇所で使用する
	地面に接触させない	紐を使わない、チップソーには「安定板(高3cm)」を使う
2 準備	工夫されたチップソーを使う	小径のチップソー径230mmを使用する 「プロテック」など飛散の少ない物にする 石飛び危険箇所に紐を使用しない
	小石を取り除く	作業前に竹ぼうきで部分的にアスファルト掃く
	破損し易い物を移動させる	○移動できない物の周囲を手刈りする ○車・キャブ・タイヤ電線・ホースを移動させる
3 手順	破損し易い物を防護する	○窓・壁や車に、ブルーシート・葦簀・段ボール・板・ネットで養生する ○防護ネット等を持つ人と協調し、側溝転落・風煽りに注意
	低回転にする	エンジン音を低くして、6000rpm以下で作業する
	チップソーを地面に接触させない	①草丈3-5cm程度の高刈りする ②チップソーを地面に水平を保つ、ふり幅70cmにする ③肩掛け式でU字ハンドルを使う
	破損し易い方向に石を飛ばさない	①窓・車等が右側に見て進行する様に刈り払い方向と、 ②左右ふり幅を70cmに小振りして、その作業時間を伸ばした 作業計画・手順を作成する
	手刈りする	鎌を使う

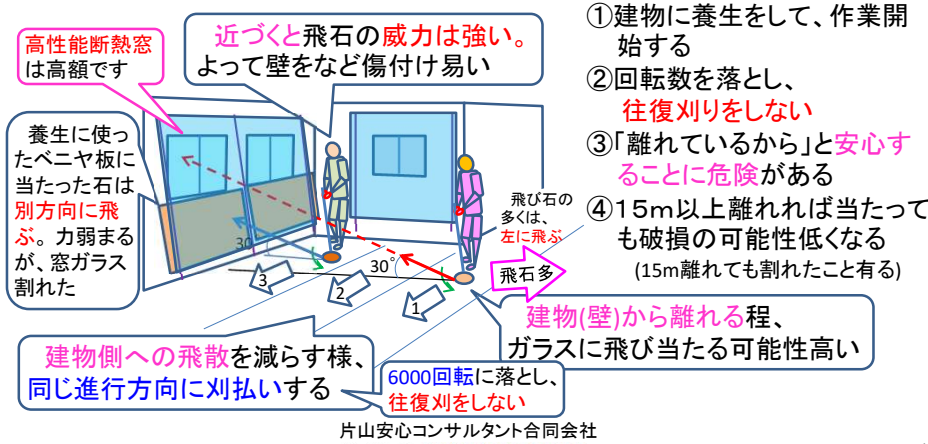
ホームページ <http://ansin39.com/>

124

## 建物周辺の作業手順例

文章 26.02.05  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com  
 クリック

建物・ガラス等が右側に在る様に進行し刈払う。通常、  
 刈刃は左回転で飛び石は左に多く、建物から離れても飛  
 び石がガラスに当る



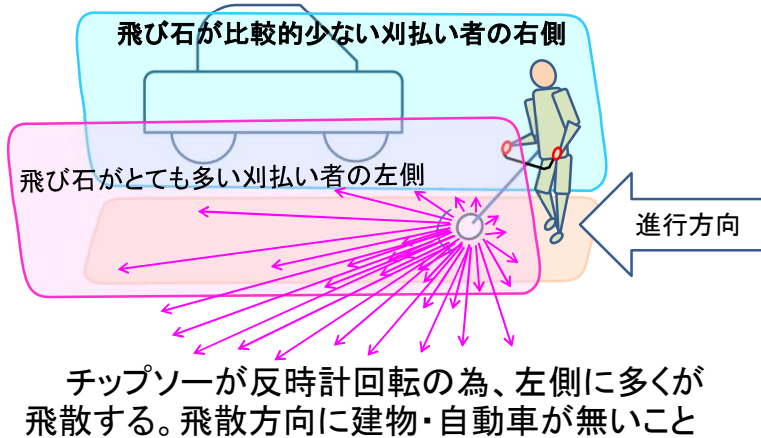
片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

125

## 駐車の場合

追記 25.12.30 矢印  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com  
 クリック

進行方向の右側に車を見て作業する。



片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

126

## 防護ネットの使用

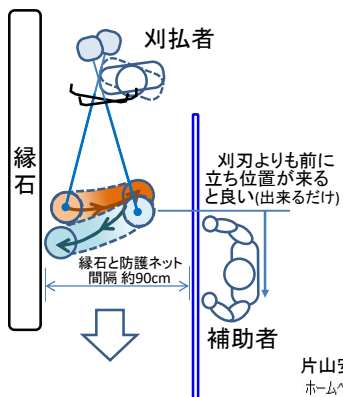
飛散防止防護ネットを持つ人は、  
刈払い者に合わせて動く

追記 25.12.03 飛石方向  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

作業中に大型トラックが通り、  
抜け際の陰圧で引き込まれる



刈払者と防護ネットを持つ補助者の位置関係



通過車に飛石が多い刈払い方向



通過車に飛石少ない刈払い方向



① 通過する車が右  
② 左側は飛石影響無い  
(田)127

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

## 7-8. 歩行式あぜ草刈機の石飛ばし

配置 25.12.11  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

歩行式も自走式も、石は飛びます。  
石飛ばし量は、フリーナイフが少ない



### フリーナイフ



フリーナイフで  
斜めに石が弾かれ  
エネルギー量は  
減少する



新品  
注意: 7ha  
の畠を5回  
作業できる  
1度裏返し  
ている

### バーナイフ



バーが当たると石は直接的に飛び出し、  
エネルギー量が大きい

ボルト弛み、  
カバーが取れ  
易い

この隙間か  
ら石が飛び  
出す

石飛び防止の  
ゴムバー追加した



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

128

## あぜ草刈機、フリーナイフ摩滅

文章 '25.12.11  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### フリーナイフの摩滅で効率低下する



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

129

## 7-9. ラジコン草刈り機を使う

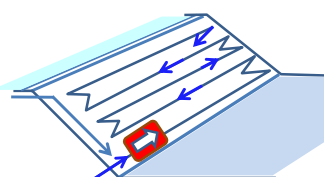
文章 '25.12.11  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                        |             |                             |
|------------------------|-------------|-----------------------------|
| 1. 斜面の崩れ、刈草踏み滑り斜面を上れない | 2. ぬかるみで動けず | 3. 傾斜40°停止、オイル下がりでエンジン起動できず |
|------------------------|-------------|-----------------------------|

- ① 草刈機は斜面の下方から上方に平行刈りして、刈った草で車輪やクローラの滑りを減らす
- ② 平面と傾斜の切り替わり際に、飛石や腹がつかえて動けなくなる
- ③ 畦際で嵌ると、複数人で脱出する。  
無理は失敗・ケガのもと



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>



人の刈払同様、複数台の草刈終盤は1箇所に集まる

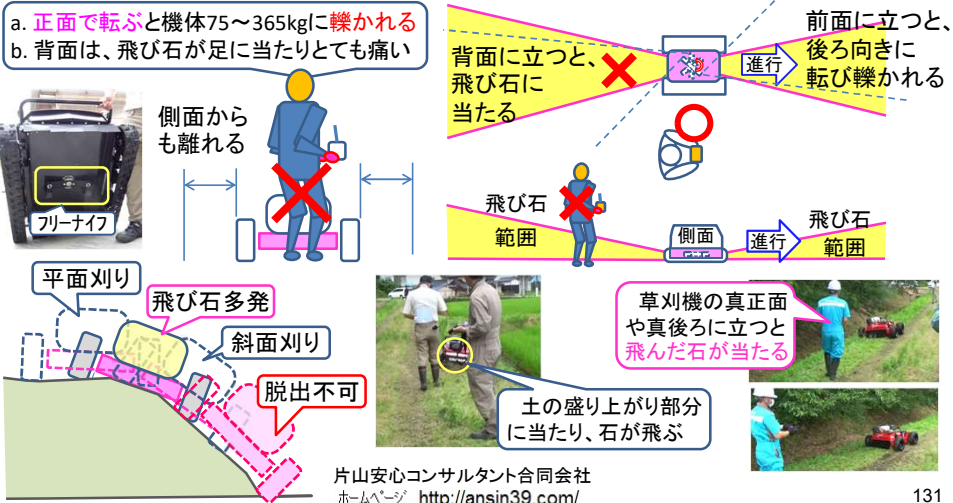


130

## ラジコン草刈り機、操作の立ち位置

配置 '24.11.17  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

- |                  |                        |                                |
|------------------|------------------------|--------------------------------|
| 1. 転び車体に<br>轢かれる | 2. 車体の前後に立ち<br>飛び石に当たる | 3. 川、側溝、畔際に寄り、<br>転落する又は嵌まり動けず |
|------------------|------------------------|--------------------------------|



131

## ラジコン草刈り機

配置 '24.11.04  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

RCM600 &lt;やまびこ&gt; 車重230kg 車速4km/h



YW500RC &lt;ヤンマー&gt; 車重155kg 車速2.1km/h



RCM530 &lt;オーレック&gt; 車重138kg 車速2.7km/h



ARC-501 &lt;クボタ&gt; 車重142kg 車速2.23km/h



RJ705 &lt;atex&gt; 車重365kg 車速4km/h



AJK600 &lt;三陽機器&gt; 車重200kg 車速2.6km/h



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

132

## ラジコン草刈機、特徴ある物を紹介

配置 '25.01.28  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 車体軽量	2. 高さ1~7mの法面刈り(エンジン)	3. 畦の側面刈り、静音(バッテリー駆動)
---------	----------------------	-----------------------



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

133

## 7-10. 草を生え難くし、草刈りを減らし無くす

文章 '25.12.11 散布ムラ  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

①除草剤を散布する	②防草シート・ネットで覆う	③コンクリート化する
散布の時期や散布ムラがあると、除草効果出ないデメリットは畦が崩れ易くなる	刈払機や農機の接触で破れる、シート周囲に除草剤を掛ける	農機の接近・旋回時にコンクリートに干渉し破損する
		
④土壤(畦)を押し固める	⑤低丈草で覆う	③コンクリートと④畦の複合
あぜ塗機で固める。又はバイプロプレートで上面を叩く	低丈草は勧められない。デメリットは帰化植物が多い	
		

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

134

## 8. 作業姿勢、動作経済

項目 25.12.19  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

シート番号

- |                      |     |
|----------------------|-----|
| -1. 作業姿勢と手元の明るさ      | 136 |
| -2. 持ち(腕の振り)上げ高さを減らす | 137 |
| -3. 人の移動と物の運搬        | 138 |
| -4. 身体の衰え            | 139 |
| -5. 5S 進め方           | 140 |



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

135

### 8-1. 作業姿勢と手元の明るさ

追記 26.01.31 JIS照明  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

#### ① 作業面高さを個人に合わせる

テーブル面に立姿勢で「両掌」が軽く触れる高さにする

② ナトリウム灯や水銀灯(製造中止品)は、照度が低くい。局部(補助)照明やディスクリートを使い、**作業面が頭や加工品で陰にならない**様に補う

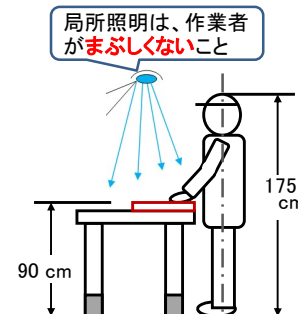
常に作業をしている場所(事務所則第10条)

粗な作業	普通の作業	精密な作業
70ルクス以上	150ルクス以上	300ルクス以上

通路・倉庫などの場所(通達(昭43.1.13安発第2号))

屋外の通路	倉庫内通路	はい付け、崩し
5ルクス以上	8ルクス以上	20ルクス以上

この他にJIS照明基準JIS Z 9110:2010  
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>



全体及び局部照明で、作業に支障のない照度が必要です(左記表参照)

作業面高さを個人に合わせ、作業姿勢を良くして疲労を軽減できる  
テーブルの  
☆脚高さを変える  
☆台上面に板を置く



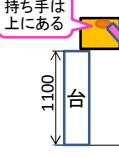
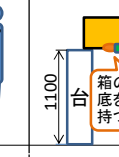
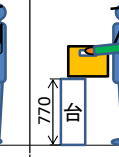
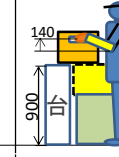
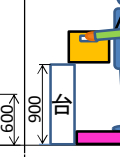
136

追記 '26.01.14 ③付箋  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 8-2. 持ち(腕の振り)上げ高さを減らす

低く思える台は、コンテナ取手を掴み持ち上げると腕の振り上げは肘より高く負担大きい。台を下げる腕の負担減らす

③仮置台が無いと一気に90cmのテーブルに上げる為、腕肩の負担になる

疲労・苦痛が溜まる持ち上げ	①コンテナの底を持ち上げる	②台の高さを下げる	③仮置き台を使う	④踏み台を設ける	⑤リフタを使い、押しだす
					
・持ち上げて、台に乗せる為に大きく振り上げる力が必要になり、腰痛・肩こりする	・床置きは、しゃがんで箱の底に手を掛け脚の屈伸で立ち上がる(負荷大)	・1100→770高さ下がり危険は減る (例:箱を落として足の打撲)	・持ち手を持つて仮置台に置き、(底を持ち)作業台に乗せる。使用後は邪魔になる	・台に上る時、躊躇、台があると思い後ろに下がり踏み外し転落する	・荷揚げ場所は、リフタの移動できる場所に限定されてしまう

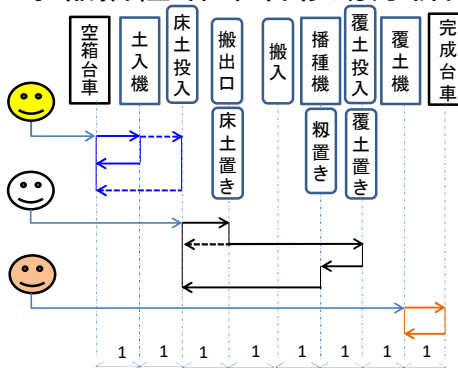
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

137

追記 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

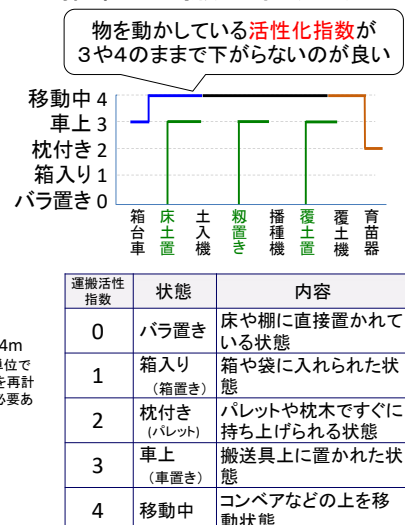
## 8-3. 人の移動と物の運搬

### 水稻播種 作業者移動分析図



工程(移動)分析から作業者の動きを「距離、時間」について機械との距離関係を図にする  
 ①パラ置き ↑まとめる  
 ②枕付き ↑起こす  
 ③車上 ↑動かす  
 ④移動中 ↑持ち上げる  
 片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

### 播種 運搬工程分析図



138

## 8-4. 身体の衰え

文章 25.12.15  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

若者や壮年者(～45歳)に何でもない事が、高齢者には負担で、(本人は気付けない)鈍い反応で思わぬミスをしてしまう

身体の負担と減らす項目	対応
①足元まで明るい照明	照度を1000ルクス、夜間500ルクス以上に明るく
②大きい文字(伝票等の紙類)	高さによる呼び 最少6.3mm
③軽めの運搬	男子重量20kg以下、持ち上げ動作を減らす
④遅めの速度	加工ラインや歩行の速度を下げる
⑤段差を小さく、無くす	階段、踏台の段差は一定間隔で28cm以下
⑥休憩までの間隔を短く	間隔は屋内50分、屋外40分に10分休憩する
⑦徹夜	徹夜後の回復に時間を使い、間隔を開ける
⑧作業条件の変更・制約追加	今までと異なる手順は、表示して確認させる
⑨物の比較し、異差を判別する	分かり良い違い見つけ易い作業に配置転換
⑩温湿度、風速、振動、騒音、 他は年齢に関係なく管理される	壮年者以下と同一対応する

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

139

## 8-5. 5Sの進め方

文章 26.01.12  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

安全と品質、全ての**基本は5S(整理・整頓・清掃・清潔・躰)**です

項目	対応
1 毎朝、 <b>清掃</b> する (清掃)	仕事中に散らかってきた時や、 作業後に清掃する 「 <b>捜す</b> 」を減らす
2 同じ種類のものを <b>集める</b> (整頓)	同じ物を <b>溜め過ぎ</b> ない、 <b>定まった場所</b>
3 特徴をとらえて <b>分類</b> する (整頓)	高さ・幅・重量・形で <b>グループ分け</b>
4 品名、特徴を <b>表示</b> する (整理)	写真で <b>良い状態</b> を掲示する
前の2～4項を一週間間隔で <b>整頓</b> する	再分類は初めだけで良い
5 <b>表示</b> と物を <b>一致</b> させる (整頓)	一つの箱(区分)に <b>多過ぎると混ざる</b>
6 必要量、一定量を <b>超えた</b> ら <b>整理</b> する	<b>多過ぎる物</b> は場所を取るので <b>捨てる</b>
7 汚れ、埃を取る (清掃・清潔)	他、ゴミは溜めず、こまめに <b>捨てる</b>
8 これらを <b>習慣</b> にする (躰)	清潔が身に付ければ、 <b>こまめに出来る</b>

整頓: 整える、散らかり乱れている物を、整えること。  
 整理: 整え収める、秩序を整えること。(溢れを無くす)

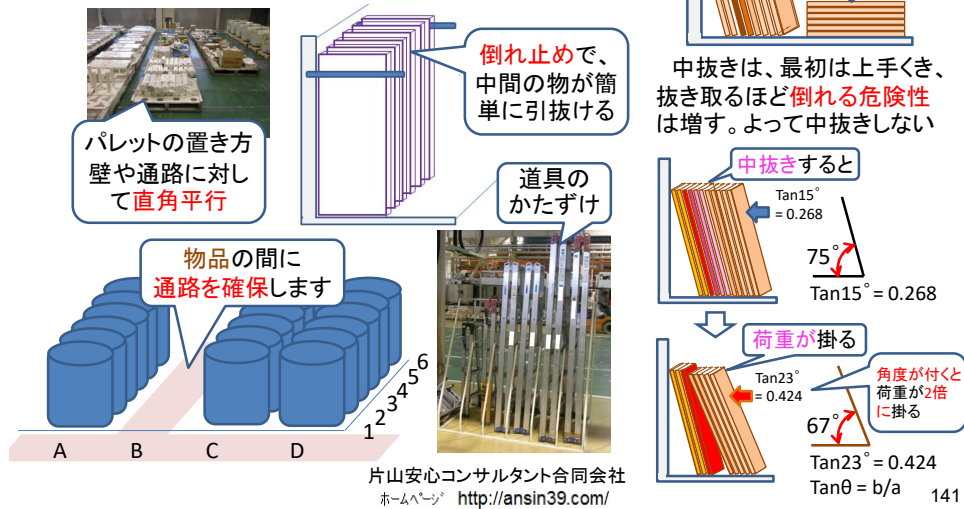
躰: 日常生活での行儀作法や生活慣習の型を身に付けさせる  
 (一般的には家庭内で幼児の初期教育をさす。(習慣付ける)

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

140

## 物の置き方

正面から物を見通せることが肝心で、  
基準(壁や通路)に直角平行である



## 工具の劣化・破損は廃棄する

追記 '26.01.15 混入  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



項目 26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 9. 使い捨てマスク、ヘルメット、他

シート番号

- |                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| -1. 有効な呼吸用保護具                   | 144 |
| -2. カップ型使い捨て防塵マスクの<br>付け、外し     | 146 |
| -3. (フィルタ交換)取替え式マスク<br>サイズ測定と記録 | 149 |
| 付け、外しと手入れ(清掃)                   | 151 |
| -4. ヘルメットと防災面                   | 153 |
| -5. 耳栓とイヤーマフ                    | 155 |
| -6. 握る・握る作業を長期間続ける<br>手袋の危険性    | 156 |
| -7. 安全靴の機能                      | 159 |
| -8. チェーンソー、防護ズボンで足保護            | 161 |
| -9. アシストスツツの利用                  | 162 |

ホームページ <http://ansin39.com/>

143

配置 25.01.13 枠  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### 9-1. 有効な呼吸用保護具

一部分

使用形態	粒子捕集		形態 名称は、 カタログ及び 基発1128第12号 平成26年11月28日による	締め紐(2本紐式の調整、フック式) <b>排気弁の有無</b>
	捕集物	捕集効率 (フィルタ性能)		
防塵 マスク	D: 使い捨て S:粉塵 L:ミスト R: 取替え式、 (フィルタ 交換式)	1: 80%以上 (粗い) 2: 95%以上 (普通) 3: 99.9%以上 (細い)	カップ型 折り たたみ式	紐調整箇所 頭・首の2箇所 頭の1箇所 調整なし
			フィルタ直結式 フィルタ隔離式 フード	☆吸込み補助、又は 吸気補助具付(電動ファン付) ☆拡声器付も有る 電池内蔵 面体 * 全面形…顔全体を覆う物 * 半面形…鼻及び口辺のみ 覆う物
使用例 (RL2はフィルタについて) DS2は、粉剤の防除で使い捨てる DL2は、液剤散布で使い捨てる RL2は、果樹の液剤散布で1シーズン使える				

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

144

文章 26.01.26 皮下血管  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 防塵マスクの作業は暑苦しい

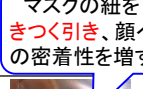
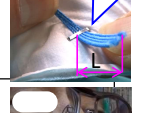
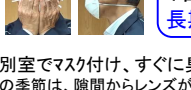
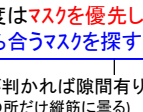
体温を下げる為に、人は汗をかく。他に皮下血管を広げる、呼吸で水分を出して体熱放散する。(例に汗が出せない犬の呼吸がある) よって防塵マスクは口を塞ぎ呼吸と体熱放散を妨げ、息苦しい。 楽な呼吸の為に、フィルタ面積の広い物か、高額の電動ファン付き呼吸用保護具かフード(頭巾)を、作業で使えるか検討する

呼吸 楽

呼吸用保護具 防塵マスク類		散布 農薬	基本性能 (使用限度時間)		使用限度時間の 長い物は性能良い	85%	
半 面	使い捨て		捕集率99%	捕集率95%			
全 面	取替え式 (フィルタ交換)	粉剤	DS3	DS2 (27時間)	楽 呼吸 (7時間)	DS1	
		液剤	DL3	DL2			
電動ファン付き 呼吸用保護具	フード (頭巾)	粉剤	RS3	RS2	フィルタ交換する取替 え式は、使用限度時 間の設定が無い。 息苦しい、口内に違 和感(ざらつき)を感じ たらフィルタ交換する	RS1	
		液剤	RL3	RL2			
電動ファン付き 呼吸用保護具		粉/液	防塵マスクは周囲温度38°C を越えると、20分程度の呼吸 だけでもめまいや疲労する。 「電動ファン付き」を使うと良い		片山安心コンサルタント合同会社 ホームページ <a href="http://ansin39.com/">http://ansin39.com/</a>		
片山安心コンサルタント合同会社 ホームページ <a href="http://ansin39.com/">http://ansin39.com/</a>						145	

配置 25.01.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 9-2. カップ型、使い捨て防塵マスク

メガネを外して、マスクを装着する			
1	首下紐で長を調整できる部分がある 物で、首にマスク紐を廻し掛ける		
2	マスクを片手で顔に当て、上紐を頭に 掛け、上紐の緩みを引いて下紐に送る		
3	首の下紐を調整して、顎(オトガイ)の隙間 を減らしマスクを顔面に強く密着させる		
4	マスクの鼻金具が有れば、鼻根(ピコン) 部を両人差指で軽く押し、鼻に合わせる		
5	密着確認(漏れを知るシールチェック)は、 マスク全体を両手で覆い、息をハッと吐 くと膨らみ、吸い込むとマスクが凹む 又は顔に張り付くと良い		

DS2タイプは、別室でマスク付け、すぐに臭いが判かれれば隙間有り  
(外気が低温の季節は、隙間からレンズが目頭の所だけ繊筋に曇る)

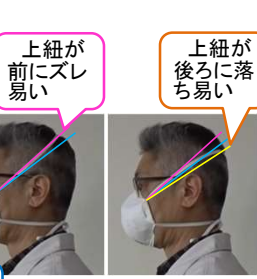
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

## (写真は使捨てマスクの) 簡易フィットテスト

文章 25.01.26  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

フィットテストは「マスクが顔面に密着して有効か」を調べることです。使捨てマスクは紐を強く引かないと密着しません

短縮測定  
1.前屈  
2.発声  
3.頭を左右に動かす  
4.頭を上下に動かす



フィットテストする機器の画面



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

147

## カップ型、使い捨て防塵マスクの外し

文章 25.12.11  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

メガネを外して、マスクを外すのが良い	
1	頭の上紐を両指で引っ掛けで掴み、前へ廻して外します メガネを外し忘れ、紐絡んだら一緒に外す
2	首の下紐を指で掴み引いて、頭上から廻して鼻先にマスクを下げ
3	マスクを前方へ移動、口から遠ざける マスクの表面に触らない
4	外して密閉できる袋に入れ封をする (袋は薄く広げ、空気を抜かずに捨てる) 管理の必要ない物は、そのままゴミ箱に捨てる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

148

### (フィルタ交換式) 9-3. 取替え式防じんマスク

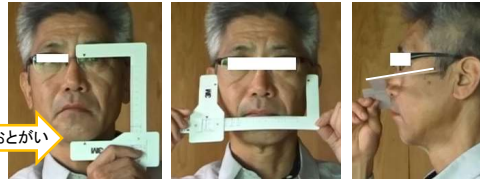
文書 25.01.06 取替え式  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

記録表に自身のサイズを記録する

#### 1. 顔の寸法測定

①\_\_\_\_\_ cm ②\_\_\_\_\_ cm

鏡の前で物差しを当てて測定できる



#### 2. サイズ表で確認

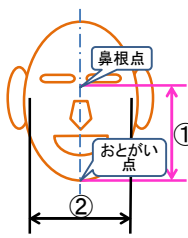
S M L ○印

① 鼻根点からおとがい点の直線距離  
② 左右の頬骨弓点間の直線距離  
類骨弓点は耳傍に有り、軽く圧迫して測定する

#### 3. マスクを付けて、密着確認する



(フィルタ交換式)  
取替え式防塵マスク



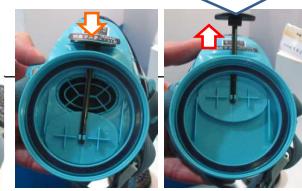
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

① マスクのサイズ表 (3M)				
13.35		L	L	
12.3	M	ML	L	
11.3	M	M	M	
10.3	S	SM		
9.35				
(2)	11.75	12.6	13.5	14.4
				15.35

149

### 取替え式シールチェック、一体型を選ぶ

記変 26.01.26 シールチェック  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

シールチェックの使い方 (旧名称: フィットチェックカーラバー)		フィットテストはJIS T8150:2021年に規定され顔に合っているかのテストで、マスク使用時に行うものを「シールチェック」とし混同防止に新たな用語を規定した	
1	防じんマスクを顔面に装着し、鏡を見てシールチェックカーラバーを引き、通気口を閉ざす		シールチェックカーラバー
2	息を吸いマスクが吸い付き、息を吐くと張らみ、漏れが無いことを確認する		シールチェックカーラバー(旧商品名はフィットチェックカーラバー)を上げて、フィルター側を閉じる
3	空気漏れが無ければ、シールチェックカーラバーを戻して通気する。作業場に移動し、作業に入る		フィルタ側 閉き 閉じ



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

150

性能区分 粉じん RS、ミスト RL

## 取替え式防じんマスク 1/2

配置 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

	メガネを外して、マスクを装着する	頭部板		
1	頭部板(上紐)を頭に掛け、マスクを口に当てる			
2	下紐を首に廻して、フックをかける			
3	両手で紐を引き、顔面への当りを強めにしてマスクを密着させる	器具もある		
4	マスクを付けた後、シールチェックのレバー操作して密着確認する (前項を参照) 密着確認(シールチェック)は、息を吸い込むとマスクは吸い付き、息を吐くと漏れは無くマスクが膨らむのが良い	マスクを付け後にメガネをかける		
5	ヘルメットを被り、メガネをかける			

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

151

性能区分 粉じん RS、ミスト RL

## 取替え式防じんマスク 2/2

文章 '25.12.11  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

	めがねを外して、マスクの取り外し	3M 6500シリーズ用
1	首の掛紐フックを外し 頭部板(上紐)を持ち上げ、	
2	マスクを前面に移動させる	
3	使用後のマスクは、清掃して 亀裂変形の無いことを確認する ロッカー等の保管庫に入れて、次の使用 に備える (マスク本体は1シーズン毎に新しくする)	隙間に溜まる注意箇所 吸気弁の周囲 排気弁の周囲

フィルター 又は吸収缶を外す



フィルタは使い捨て、  
水洗不可です

「水洗可」と表示ある物は、用途限定  
でメーカーに返却して水洗されます

口部分は、水で湿めさせ  
た柔らかい布で拭き取り、  
陰干しする (薬種により不可あり)

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

152

## 9-4. ヘルメット(保護帽)の機能と防災面

ヘルメットを「安全帽」と過去表記ありましたが、労働安全衛生法では「保護帽」と表記しています。

文章 26.01.27

片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

### a. 衝撃吸収

衝撃吸収(ライナー)有り  
は、落下の衝撃から頭  
を守る。ライナー無しは  
「飛来物からの頭保護」  
だけになる



### NG例1 阿弥陀かぶり



### b. 脱げ防止

ヘッドバンドを締めて  
頭に固定し、あご紐を締  
める



### NG例2 タオルはさみ



### ★ 防災面 防災面のクリアシールドで顔面全体を守る



タオルはさみは、ヘルメットが衝  
撃で頭からズレなければそれなり  
の吸収効果有るが、市販のキャツ  
ブ又は、タオル無しを推奨する



衝撃でヘルメットが  
ズレ脱げてしまうと効果無い 153

ヘルメット取付用  
<山本光学> 3000円  
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

ヘルメットに後付する物

ヘルメット取付用  
<山本光学> 3000円  
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

ヘルメット取付用  
<山本光学> 3000円  
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

## エアーフィルター清掃

### 顔面(目)保護に防災面を使用する

差替 '25.12.26 防災面

片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

#### ②ゴーグル (推奨しない)



フィルター清掃は、  
・目に異物が入らない  
・吸い込まない様に保護して  
(フィルタの内側からエアを噴き出し、  
フィルタ目詰まり防止する)  
① 防災面を使用する  
② ゴーグル



#### ①防災面付ヘルメット (推奨する)



大型シールドメット  
11000円 <タニザワ>

参考



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

154

## 9-5. 耳栓とイヤーマフ

構成 24.11.17  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

ウレタン耳栓の挿入	
1	ウレタン耳栓は指で押し潰して耳を後ろに引き
2	右耳は左手で頭の上から後ろに引き、外耳を真直ぐにして
3	耳栓を奥に入れ、膨張して密着する

これはラインが隠れるまで入れる  
入れ過ぎは、鼓膜を傷つける

未挿入 NG 挿入不足 NG 挿入完了 適切

ヘルメット取付型  
ヘルメット取付型  
6000円

312-1256 1組 90円  
1400円

120円

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

被り物の上から使う  
イヤーマフ



基 発 0420 第 2 号 令 和 5 年 4 月 20 日  
騒音障害防止のためのガイドラインの改訂について  
<https://www.mhlw.go.jp/content/001089239.pdf>

155

## 9-6. 捱む・握る作業を長期間続ける

文章 25.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 物を掴み、固定や搬送する作業で指(関節)が痛くなる	2. この作業を続けている間、何もしなくとも指の関節が痛む
------------------------------	-------------------------------

### ● 不都合な手袋とは

- ① (指先が余るほど) 大きく手に合わない  
手に合わない  
革手も指先のたるみ  
で巻き込まれる
- ② 感覚が硬い、ぶ厚く柔らかいは、過大な力で握る
- ③ 握んだものが滑る



### ● 指先は過大な力を掛け続けることでうっ血し、

指の節々は痛くなり全体に熱ぼくなる。

その後(連続的に曲げらない)ばね指になった

作業後に  
氷水で約1分間を  
4回程(合計約5分)  
冷やす



米紙袋の封緘を縛る時、400体を過ぎると手が動かなくなる



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

156

文章'25.12.12 床革  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 作業に応じた手袋 例

作業状況に合わせた種類で、手の大きさに合った物を選ぶ。以下はその目安です

農機	作業項目 OP: オペレータ 注意: 清掃はエンジンを停止した状態で行う	素手	軍手・背抜き		革手袋		ビニル・ゴム手袋		
			軍手 (巻き込まれる)	エンボス 処理	背抜き ゴム引き	豚・表革 (柔らか)	床革 (硬い)	トリル	ウレタン (滑るが耐寒)
トラクタ	a.耕起OP b.作業機・爪 交換 c.清掃・グリスUP他		↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔						
コンバイン	a.刈取OP b-1.手こぎ b-2.穀物詰り除去 c.清掃・他		↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔			↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔		↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔	
田植機	a.田植OP b.苗箱供給 c.箱洗い		↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔					↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔	
防除機	a.散布作業 b.農薬希釈・混合						↔↔↔↔↔↔↔↔↔↔		
動噴	a.散布作業	↔↔		↔↔	↔↔		↔↔		↔↔

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

157

文章'25.12.14 指袋  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 手袋の危険性

手袋は手より大きく、人の感覚は手の大きさで捉える。よって「危険体から手は離れている」と思っているが、手袋は接触して巻き込まれ、指袋の抵抗で脱げず、一緒に手も巻き込まれる

繊維の巻込まれ	滑らない手の平	指先が余る	破れ出た繊維	指のねじり絞り
軍手等は、繊維の毛羽が引っ掛かり巻き込まれる 繊維の毛羽 切粉の巻き付き	回転部に接触すると滑らず手が離れず巻き込まれる 背抜きゴム引き 背は通気性が良く、指から手の平までゴム引きされている	特に長い人差し指から巻き込まれる 指先のたるみ	繊維が回転部に巻き込まれて引き込まれる。手に巻き付いて、糸が引かれて手を切断する	指先がローラーに挟まれ、ねじり絞りで指元を切断する ねじられて1回転半の様子 手袋首の繊維

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

158

## 9-7. 安全靴の機能

追記 25.12.21 写真  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

安全靴は床で使用し、つま先防護の先芯(鋼鉄・強化樹脂製)が入り、床に対して滑り止めを備え、外被は牛革又は総ゴムに限る (JIS T 8101より)

靴ひもでぶら下げ、水平になる物



つま先が下がる物は、躊躇やすい



つま先下の上がりは、躊躇防止になる

安全靴、交換の目安

①革の破れは足が安定しない  
②先芯の露出、又は足指に当る  
③表底の擦り減り  
④靴底、かかと(踵)の擦り減り  
⑤かかとを踏み破れる  
⑥部分的に細くなり紐が切れる



耐滑靴(ノンスリップ)



踵の減りは、滑り易い

ハイグリップ



油用  
水用

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

159

## 農作業に適した履物

文章 25.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

個々の作業状況に合わせて選ぶ必要があり、以下はその目安です

ハウス	乾田	湿田	相応しくない履物
散水	運動・稚苗移植	農機作業	踵踏みやサンダルはNG
ビニル(PVC) 2100円	運動靴3500円 軽量靴3500円	安全靴5700円 ビニル(PVC)2100円 靴紐でぶら下げると水平になる	靴底滑止めホリウレタン7600円 田植ゴム長靴3500円

草刈りに長靴: 草刈刃が足に当たっても一度は弾いて保護できる、

及び足を滑らせ難い物 短靴は使用しない

足首に飛石  
当たる、刈刃  
当るとすぐケ  
ガする

年齢を重ねると、  
靴は軽い事が重要  
になる

つま先に金具  
が入る(先芯入り)  
特に軽い物が良い



ビニル(PVC)  
2100円

スパイクは、  
コンクリート・石の上面  
は滑り危険です

ゴムスパイクブーツ  
11000円



安全(短)靴



ショート 3000円

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

160

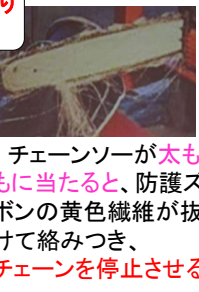
追記 26.01.15 枝切り  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 9-8. チェーンソー、防護ズボンで足保護



繊維が抜けて無くなり  
白くなっている

黄色の  
繊維



チェーンソーが太も  
もに当たると、防護ズ  
ボンの黄色繊維が抜  
けて絡みつき、  
チェーンを停止させる

防護ズボン	防護チャップス		
推奨	推奨	4点紐を推奨する 少なくとも3点止め	2点止めは、 推奨しない
 17556円	 19800円	 24000円	 13585円



切れた防護ズボン

先端に付く  
跳ね返り  
防止ガード



スパイク

枝切り用充電式



イヤーマフ付き  
ヘルメット  
20000円



ネックプロテクタ  
800円



混合油缶  
カバーを掛けて  
持ち運ぶ

フェリング  
レバー

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

161

追記 25.01.13 干渉  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 9-9. アシストスーツの利用

項目	草刈り・片付け	試したアシストスーツ	アシスト用途	備考
1	スコップ	腕の振り(上肢)を補助する	[ワーキングアシストAS] 一方方向の腕の振り上げ	
2	肩掛け式刈払機	[ワーキングアシストAS]	[ハコベルデ] 腕パーティを追加して使用	
3	背負い式刈払機	背負い、腰と大腿を補助する	[エブリ] 傾斜地で谷側足の踏ん張り (刈払機と干渉有り) [ハコベルデ] 腰のアシストで、刈払機には使えない	1.肩掛け式は腰の部分のアームに当たる 2.背負式刈払機は、使用できない 3.歩行走式あぜ草刈機には効果無い
4	歩行式あぜ草刈機	[エブリ] [ハコベルデ]		

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

162

記録 '24.11.19  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 一. テストしたアシストスース 1/2

ワーキングアシスト AS <ダイヤ工業株> 33000円	マッスルスース エブリイ <株イノフェス> 108000円
	
<p>掘削、雪かき、荷運び作業時の振り上げる腕や腰をアシストする。      テスト結果は、スコップで土をすくい上げる作業に向く。背中を覆うので、気温が高くなると疲れる</p>	<p>腰への負荷を軽減する。      テスト結果は、物の持ち上げに向き、刈払機では、法面で足場が無い場合に谷側の足にサポート力が働き安定する。      横板が肩掛け式刈払機が当たり作業性少し悪くなる</p>

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

163

記録 '24.11.19  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## テストしたアシストスース 2/2

ダーウィン ハコベルデ <ダイヤ工業株> 85800円 腕パーツ 16500円	マッスルスースGS-BACK <株イノフェス> 159500円	ダーウィン サット <ダイヤ工業株> 16500円
		
<p>中腰姿勢を保て、持ち上げを樂にする。体に強めに装着して使用して効果を発揮させる。      物の持ち上げに適している、刈払には効果無い</p>	<p>歩く・しゃがむ・立ち上がり動作を自由にして、腰への負担を軽減する。      物の持ち上げに適している、刈払には効果無い</p>	<p>中腰姿勢を支える。      物の持ち上げに適している、刈払には効果無い</p>

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

164

## 中山間地、傾斜面の刈払い

追記 '24.11.19  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

マッスルスーツ エブリイ  
<株イノフェス>



ダーウィン ハコベルデ  
<ダイヤ工業株>



谷足に力を入れ、  
腰を入れて刈払いする

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

165

## 二. ワーキングアシスト ASの注意点

<ダイヤ工業株>

追記 '24.12.14  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

アシストスーツ装着は、身体へやや強く締め付け固定する

ワーキングアシスト AS <ダイヤ工業株>

時計は付けない  
方が良い



袖の上から締め付  
けると、血行悪い



ベルトは腕に直接  
締め付ける



腕の振り上げ少なく、効果薄い。  
刈取り方向が変わる為、両腕に取り付ける



アシスト効果を打ち消すのは、気温・湿度で体温  
上昇による疲労で、大量の汗、顔のほてりなどの  
異常を感じたらスーツを外して(脱いで)休憩する

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

166

### 三. ワーキングアシスト ASを利用する

配置 '25.12.13  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

&lt;ダイヤ工業(株)&gt;



167

### 四. マッスルスースエブリイを利用する

配置 '26.01.26 文字サイズ  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

&lt;株イノフェス&gt;

斜面の刈払いは、  
作業者の干渉しない様  
に手順を定める

予め定めた手順  
(一方向)で作業する



168

## 10. 安全管理

項目 25.12.19  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

安全管理は、災害の芽を摘む為に日々良好な状態を維持し、改善していく事です

- |                           |     |
|---------------------------|-----|
| -1. 安全から考える作業管理           | 170 |
| (計画、実行して記録する、評価、改善)       |     |
| -2. 作業前・作業終のミーティング        | 178 |
| (健康確認、仕事の段取り、危険対応、安全唱和、他) |     |
| -3. 施設・機械・他の点検            | 184 |
| -4. 作業方法の改善 (疲労軽減、肩こり、腰痛) | 191 |
| -5. 運転免許及び検査              | 195 |
| -6. 野焼き                   | 197 |
| -7. 熱中症                   | 198 |
| -8. 蜂、マダニ                 | 213 |

シート番号



片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

169

### 10-1. 安全から考える作業管理

文章 26.01.14  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

作業には計画があるから準備が整い、支障なく実行できる。  
 作業計画を文書化することが作業管理の第一歩です

作業の結果を記録し、修正して次の計画に生かします

1 作業前点検	可動部・潤滑油・燃料の点検、保護具の使用
2 作業前ミーティング	全員で作業内容の確認、危険予知、安全目標
3 稼働中観察	異音、異臭、異常振動を知覚(視・聴・嗅・触)する
4 安全確保	役割分担の明確化と人数把握、 安全域退避確認と始動合図、 危険予知と危険域へ極力入らず接近しない、 天候に合わせた作業時間を管理する
5 きつい作業	機械化へ移行、複数人で分担する
6 終業清掃	清掃、注油、点検する
7 終業ミーティング	ヒヤリハットを聞き取りし記録する
8 作業引き継ぎ	作業日報(記録)、 <b>申し送り書</b> で状況を連絡する

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

170

配置 25.01.28  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 一. 事務所の安全管理板

- 安全管理板は、a. 人員が何をするか (計画と役割分担)  
b. 人員が何処にいるか (実行と掌握)  
c. 万一の時にどう行動するか (緊急対応の確実性)

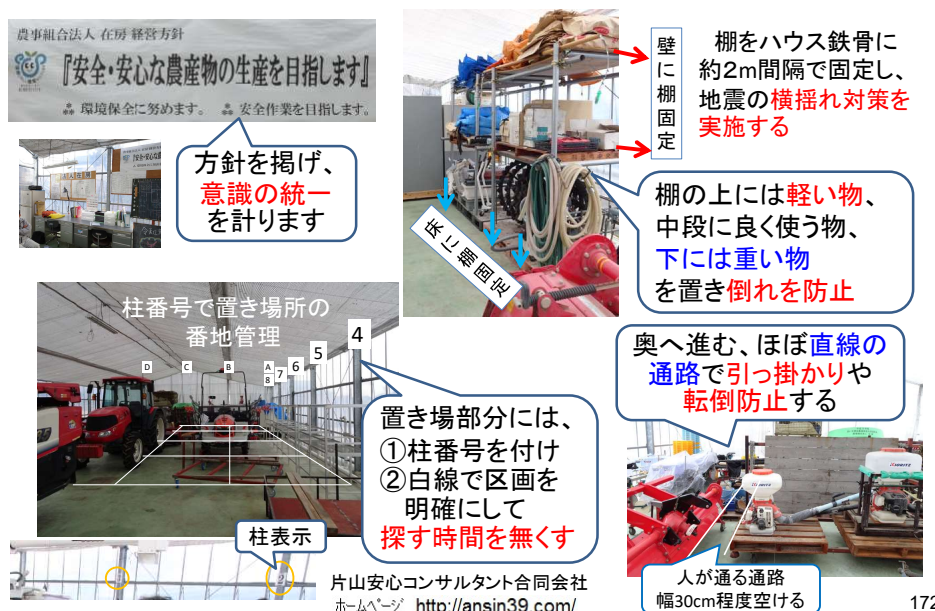
一目で判る様に最低限を掲示します。



171

## 作業所の危険を減らす

追記 24.11.08 通路幅  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



172

配置 `26.01.30 付箋  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 二. 作業時間と健康管理

予定した作業時間が、天候による外的要因、人・機械の内的要因で遅れ、新たな負担が増えて延びた時間により「危険に曝される(暴露)時間が長くなる」と考える事です。作業時間が長くなる事は「疾患のリスクが高まる」

① 長時間労働を避ける	短期間でも、1日当りの長時間労働を避ける (人数と配置、機械化、運搬減) 動作効率
② 作業配分	高齢者(身体能力の低下)と若年者(危険を知らない)など、身体の特長を捉えた作業配分をする
③ 作業時間管理(暴露時間管理)	身体に悪影響ある作業の時間管理(振動工具、刈払機) 暴露管理(振動の強さと作業時間)
④ 体調管理(健康管理)	毎日の体操、定期健康診断、食生活、暑さ寒さ、他

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

173

配置 `24.11.17  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com  
 0クリック

### 二-1. 毎日のラジオ体操

毎朝、出来るだけラジオ体操をして、  
 体調の確認と体の筋肉・筋をほぐし、ケガを減らす

#### ラジオ体操第一

1. 背伸びの
2. 腕を振って足を曲げ伸ばす
3. 腕を回す
4. 胸を反す
5. 体を横に曲げる
6. 体を前後に曲げる
7. 体をねじる
8. 腕を上下に伸ばす
9. 体を斜め下に曲げ、胸を反す
10. 体を回す
11. 両足で飛ぶ
12. 腕を振って足を曲げ伸ばす
13. 深呼吸

#### ラジオ体操第二

1. 全身をゆする
2. 腕と脚を曲げ伸ばす
3. 腕を前から開き回す
4. 胸を反らす
5. 体を横に曲げる
6. 体を前後に曲げる
7. 体をねじる
8. 片脚跳びとかけ足・足
9. 体をねじり反らせて  
斜め下に曲げる
10. 体を倒す
11. 両脚で跳ぶ
12. 腕を振って脚を曲げ伸
13. 深呼吸

体操で体調を把握し、

- ① 痛い所の曲げ伸ばしは、無理をしない  
(痛い所で止める)
- ② 音楽や人に合わせるより、自身の体調優先(出来なければ飛ばす)
- ③ ゆっくり、筋を伸ばして5秒止め、明後日の体操で動きを実感する
- ④ 複数人数で、楽しく行う

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

174

配置 `24.11.13 常時作業者  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 二-2. 健康診断

健康診断は定期的に受けて、その時点で異常の無い事を確認します

定期健康診断 安衛則第44条	特殊健康診断 安衛則第45条	雇入時の 健康診断 安衛則第43条
毎年定期的に行う 2回目は定期健康診断と合わせて行なっている	振動工具や特定化学物質を扱う常時扱う作業者に対し、半年又は1年の定期に行う。及び、当該業務へ配置替えの際にも行う	常時使用する労働者を雇い入れ時に行う 安衛則第43条
半年毎、1回は冬季に	チェーンソー： 主に林業従事者で、伐木・枝払いにチェーンソーを使用する	
一年毎の冬季	刈払機(ブッシュクリーナー)、内燃機関を内蔵する工具(可控式のもの)： 刈払作業を行っている	

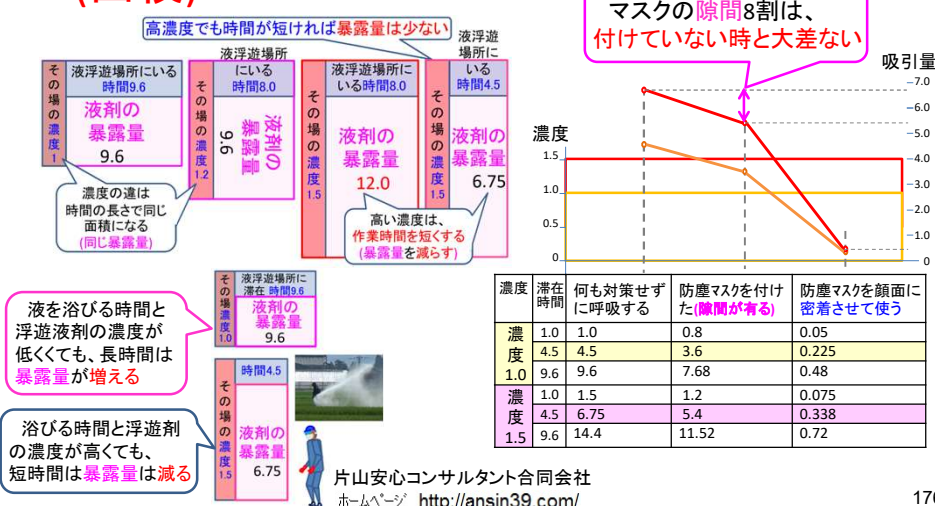
片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

175

記麥 `26.01.14 液剤  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 農薬、液剤の暴露量と吸引量

暴露量 = 液剤散布場所に居る時間 × 浸びる量・浮遊液濃度  
(面積)

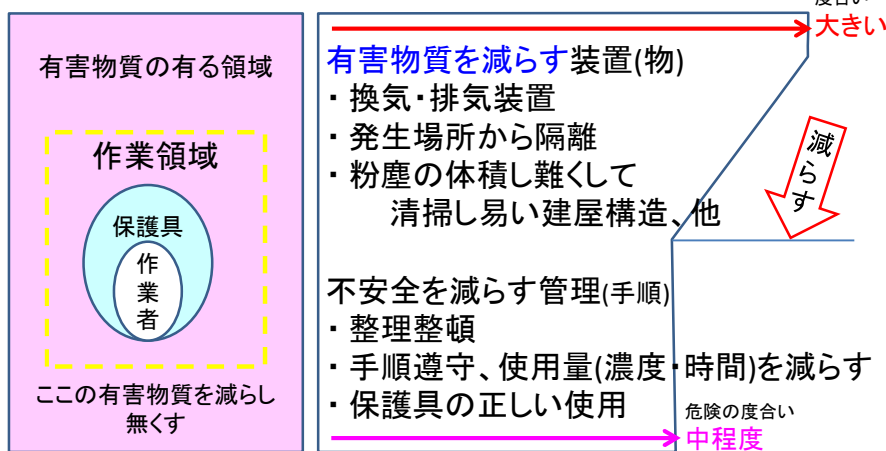


176

追記 25.01.13  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 二-3. 「保護具に頼る」は正しくない

保護具を使用しても、有害物質の有る領域は常に危険な状態であり、不安全により保護具の効果は無くなる



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

177

追記 25.01.18 変形  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 10-2. 作業前と作業後にミーティング

作業前(朝礼やミーティング前)に①服装と保護具着装し鏡に  
写して確認する。②理想の服装・装備の写真を掲示する  
以下にミーティングの全体的な流れを示します

良いイメージの  
刷り込み

	①装備確認	②点呼	③作業内容確認 と 危険予知	④安全唱和
作業前	作業服、保護具の(使用)確認	体調の聞き取り	(作業指示書)地図を用いて ①全体の作業範囲と内容 ②役割分担と持ち場 ③共同作業の合図の確認 危険予知	本日の状況 (暑さ・寒さ・雨風・地盤・他) に応じた 「ゼロ災でいこう、ヨシ!」
作業後	使用していた用具の破損・欠損・変形の確認	体調の聞き取り	(作業指示書)地図を基に ①実績報告 ②次の予定、連絡事項	本日あったヒヤリハットの報告 (聞き取り) 「ゼロ災でいこう、ヨシ!」

☆ 作業中に行動の認知、動作の確認、操作記憶できる「指差し呼称」を行う

作業所の出入口扉に鏡を置く

止まれ 見よ

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

178

配置 25.12.21 写真  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## ①(保護具の)装備確認、②点呼

あぜ草刈り時の例を示すので、工夫して下さい。

	リーダーの発声	メンバーの応答	備考
① 装 備 点 檢	<p><b>対面になり(鏡に向かい)、</b>            頭上から足元へ順に、装備を一つづつ指            差して声掛けする</p> <p>1.「防災面は良いか?」            2.「手袋良いか?」            3.「(肌の)露出無いか?」            4.「長靴良いか?」            5.「笛良いか?」</p>	<p>装備の使用状況が            良ければ応答します</p> <p>「防災面、ヨシ!」            「手袋、ヨシ!」            「肌露出無し、ヨシ!」            「長靴、ヨシ!」            「笛、ヨシ!」</p>	<p>ペアを組む</p> 
② 点 呼	<p>右手で発声順(右廻り)を示し、            1.「番号」            メンバーに続き最後の数、例「5」            2.「おはようございます」            該当者へ特徴を伝え健康確認            3.例、「〇〇さん、咳き込まれていました            が、いつから咳が出ていましたか」            「今日の作業に支障はありますか?」            4.ミーティングに入る            「それでは、今日の作業は、……」</p>	<p>右廻りで1人づつ            「1」、「2」…「4」              「おはようございます」              「はい、昨日の夜ぐら            いからです」            「支障有りません」</p>	<p>全員で5人、円陣を組む            健康状態を見て判断する            ○予定作業か、            △軽作業か、×休止か、            (現実、予定作業を続け、時            折健康状態を見る)</p> 

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

179

配置 26.01.30  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## ③作業計画、危険予知

作成作業日 R06 年 10月31日		大豆刈取り、圃場内草刈り		(第三者にも)作業内容を表示して周知する	
時刻	06:00～18:00	時刻	圃場	時刻	圃場
作業	刈払・大豆刈取り	08:30～09:10	軽トラ・コンバイン移動	15:00～15:15	JA中継所にコンテナ運搬3
大豆コンバイン刈取	★パケット下モノローセンサー板が反り泥を搔き込む。	09:11～10:15 10:36～12:00 11:45～12:00	(刈払機)大豆畠草刈り 大豆刈取り 280(38.7a)	15:35～16:05 16:05～17:15	271(27.4a)4/5は草で放置 大豆刈取り274-1(27.9a)
☆パケットを下げて旋回・後退は破損、鞘の毛が痒い(防護頭巾の使用)	鞘の毛が痒い(防護頭巾の使用)	12:05～12:25 12:30～14:00 13:15～13:25 14:01～15:30	食事 大豆刈取り273-1(38.8a) JA中継所にコンテナ運搬2 大豆刈取り272-1(49.9a)	16:40～16:55 17:30～17:40	JA中継所にコンテナ運搬4 コンバインにシート掛け 機上からの転落もある
どんな危険があるか ④作業名・内容 + ⑥危険源 + ⑤人の動き + ④事故の型 ～なので～して～になる、～する	可 能 大 性 性	危険をこうして回避する 「今日の安全行動」の宣言するも のに下線を引く	可 能 大 性 性	対応	
項目 ④作業名					
1 草刈り準備	⑥混合油、⑦給油しタンク置く、⑧目皮膚の痛み →給油し床に置いたタンクから吹き出し顔に掛かる	△ ○	1)混合油タンク置く前にキャップを締める 2)防災面を使用する	○ ○ △ ○	
2 大豆畠草刈り	⑥石盛り上がった土、⑦左右に刈払う、⑧ぶつかる →畠の土や畠に紐が当たり、飛び泥石が目に入る	× △	1)刈払せず、トラクタ車輪で草押しつぶす 2)防災面を使う	○ ○ × △	
3 大豆畠草刈り	⑥鞘の毛、⑦刈払う、⑧目が痒い →大豆畠の草刈りを行い、鞘の毛で目が痒い	△ △	1)小雨・露のある時に草刈りする 2)ゴーグル又は防護頭巾を使う	○ ○ △ △	天候 次第
今日の安全行動	2-2). (大豆畠の刈払い時に) 防災面を使う、ヨシ!				

片山安心コンサルタント合同会社 可能性: ×かなり起きる, △たまに起きる, ○ほとんど  
 ホームページ <http://ansin39.com/> 重大性: ×極めて重大, △重大, ○軽微 起きない 180

文章 25.07.09  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 危険予知、事故の型で言い切る

①作業名・内容 + ②危険源 + ③人の動き + ④事故の型  
 ~なので ~して ~になる、~する

厚労省「事故の型」には、

1. 転倒する
2. 切れる・こする
3. はさまれる・巻き込まれる
4. 墜落する・転落する
5. 飛来する・落ちてくる、目にはいる
6. 激突される
7. 激突する
8. 動作の反動や  
無理な動作で、体(腰)を痛める
9. 高温で火傷する・低温、低低温で  
凍傷になる 氷や低低温金属に張り付いた  
皮膚がはがれ傷になる

10. 感電する
11. 有害物等と接触する、  
化学熱傷する、薬傷する
12. 踏み抜く
13. おぼれる
14. 崩壊・倒壊する
15. 爆発する
16. 破裂する
17. 火災になる
18. 交通事故(道路)
19. 交通事故(その他)
20. その他
21. 分類不可 等がある

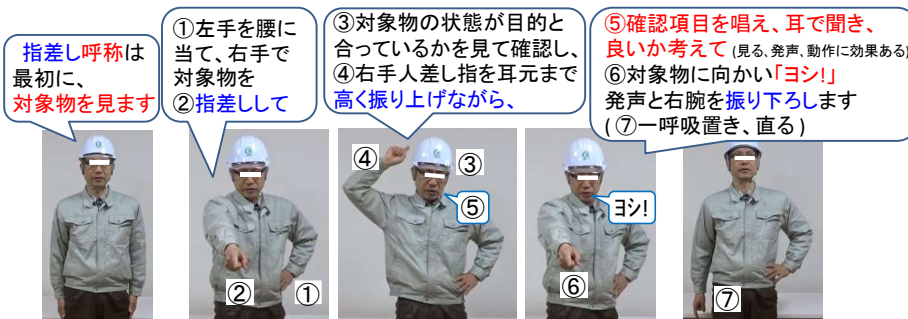
片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

181

## ④. 安全唱和と指差し呼称

記変 26.01.31 指差し呼称  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

	リーダーの発声	メンバーの応答	備考
四、 安 全 唱 和	<p>1.「安全唱和を行います」「構えて!」 腰に左手を当て、右手で円陣の中心を指差す</p> <p>2.「今日も」 右手を振り上げながら 「ゼロ災で行こう、」 振り下ろして「ヨシ!」</p>	<p>準備完了「ヨシ!」</p> <p>タイミングを合わせて発声し 「ゼロ災で行こう、」 振り下ろして「ヨシ!」</p>	



片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

182

追記 '23.03.22 ヘルメット  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 現場の安全掲示板

作業現場に緊急時の必要事項が判る、安全掲示板  
が有ると良い



作業現場の  
掲示は、近辺  
の電柱や橋の  
欄干に掛ける  
が、その場に  
忘れ易い

ヘルメットに  
氏名と血液型  
を明示すると良い



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

183

## 10-3. 施設・機械・他の点検 シーズン前と毎週点検表

文章 '26.01.15  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

機械名	トラクタ	シーズン前		シーズン中		週間及び随時点検
		/	/	/	/	
エンジンオイルの色・匂い、量はゲージ上限から中間レベル						
バッテリー液レベル・補水と、端子の弛みと腐食						
バッテリー充電完了						
ラジエータ水量とファンの目詰まり、ファンは手で廻る						
ラジエータスクリーンの目詰まり						
エアーフィルターの清掃						
ディーゼル: ウォーターセパレータのフロートは朱腺下にある						
トラクタ: PTO軸・ユニバーサルジョイントのグリスと手で廻る						
トラクタ: タイヤ空気圧 手で押し、計測する						
コバイン: Vベルト類に1mmの深いひび割れは無い						
グリスUP箇所 (クローラ、リンク、回転摺動部、 )						
動作異常音 (エンジン、クローラ、作業機、 )						
作業異臭 (Vベルト、オイル、 )						
確認通常外振動 (エンジン、PTO軸、作業機、 )						
点検者名						

作業前点検及びシーズン前整備は、作業中のトラブルで生産停滞及び事故の防止に重要です。そして作業後の清掃を兼ねた点検は、翌日作業の前準備です。(あなたは、作業前点検で見つけた不具合を直して作業できるか?)

- ◆ 必要最小限の点検項目に基づく点検と状態を記録する
- ◆ 前兆を察知し、余裕ある時に手配し修理・部品交換する
- ◆ 作業終了後に清掃を兼ねて機械点検を行う
- ◆ 複数オペレータの使用は、申し送り書で生産状況と機械の不具合事項を(隠さず)連絡(連携)する

シーズン前及びシーズン毎週点検表、  
機械毎にトラブル防止の記録を残す。

点検項目は少ない方が良い

タイヤ空気圧(国産タイヤはどのメーカ機種も同じ)

前輪 $1.6\text{kg/cm}^2$   $0.16\text{MPa}=160\text{kPa}$  ,

後輪 $1.0\text{kg/cm}^2$   $0.10\text{MPa}=100\text{kPa}$

片山安心コンサルタント合同会社

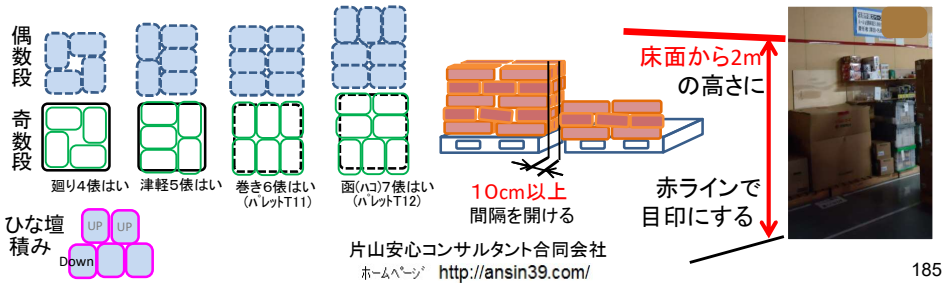
ホームページ <http://ansin39.com/>

184

追記 25.01.13 固結湿度  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 一. 積上高さ制限、肥料の置き方

項目	対応	硝安は40°Cで 湿度53%から 固結始まる
1 肥料の保管場所	直射日光を避け、常温で保管する (粒子保管40°C以下で50~65%程度、湿度68%から固結始まる)	
2 フォークリフトで積上げる「機械はい」	はみ出した肥料の端や、パレットの端で <b>下端の間隔を10cm以上開けて置く</b>	
3 パレットなどに、肥料を人手で積上げる「はい作業」	・肥料袋・穀物フレコンの積み下ろしは、ヘルメットで頭部保護し、 <b>積み上げ高さは2m以下、フレコンはひな壇積みにする</b> ・肥料はそれぞれの袋で押さえ合う様に <b>奇数、偶数段で異なる並べ方</b> を繰り返して積み上げる	



185

## 二. 場内、フォークリフト

文章 25.02.05 アニメ・下敷き  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
フリック

1. フォークリフトの後ろを通り、旋回したリフトと壁に挟まれた	2. 積んだフレコン、床に内容物がこぼれて清掃し、崩れて下敷
---------------------------------	--------------------------------

フォークリフトの動きと積上げフレコン	
1 フォークリフトは、外輪差で大きく通路よりはみ出す為、ハンドル操作で旋回を少なくして、リフト通路内に収める。 歩行者はリフトに近づかない様に歩行通路とリフトを分離する	外輪差は、歩行者の思う以上に外側へ膨み、後部に接触し壁との間に挟まれる
2 フレコンやロールは変形し易く、2段積みまでにし、床に内容物のこぼれがあれば、崩れ落ちて下敷きになる ひな壇 積みや、専用パレットを利用する	中身が出て変形し、2段目フレコンが落ちて下敷き 重ねで下が変形し崩れる

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ http://ansin39.com/  
厚生労働省  
職場の安全を応援する情報発信サイト/  
職場のあんぜんサイト

186

文章 25.01.30 台車  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

### 三. 台車のキャスター

1. 動きづらい台車を押して、腰を痛めた	2. 動かした台車と壁や物の間で、手足を挟み・ぶつけた
----------------------	-----------------------------

台車の不良 特にキャスター	
1	<b>変形や部分破損、軸の錆び付き</b> 思う方向に動かせない、曲がっていく、ガタつく、ストッパーが効かない、無理な使用がある
2	<b>積載重量に対して荷重容量が不足</b> 必要以上の力を掛けて押し引きによって、腰を痛め、勢い余り手を隣の台車や壁などに挟む、擦れる、台車の転倒、他が起こります
3	<b>使用に適しない路(走行)面</b> キャスターの用途と異なる路(走行)面での使用は、振動で荷ズレして荷が落ちます

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

187

配置 25.01.12  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

### 四. 農薬の保管場所

農薬の保管	
1	<b>保管庫の施錠</b> 扉に2箇所以上の鍵で簡単に外せない 1) ドアノブ鍵、 2) ドア追加の鍵、 3) ロックナーの鍵他 ☆収納場所は、 <b>最大量+前年の残りを収納できる空間</b> が必要です
2	<b>農薬の使用記録</b> 農薬の <b>使用記録(在庫表)</b> を付け、棚卸も定期的に行う 残量を記入し台帳に転記する
3	<b>「何がどこに有るのか」一目で判る様にする、</b> ・同じ所に有る及び ・戻すことで、探す時間を無くす

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

188

## 五. 可燃物貯藏所

配置 '25.01.28  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

可燃物の貯蔵		☆少量危険物貯蔵所	☆火気厳禁
		☆品名 灯油・最大数量480L、軽油・最大数量180L	
1	燃料タンクと防油堤 (タンク容量200以上1000リットル未満)	<p>① 灯油タンクの防油堤は、</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. <b>堤高さ20cm以上</b></li> <li>b. 大タンクの容量の<b>1.1倍以上</b>の堤容量</li> <li>c. コンクリート壁の<b>厚み2.5cm以上</b></li> </ul> <p>② 防油堤の<b>排水栓</b>は常時閉じておき、 堤内の雨水を抜く時だけ開けて、閉めます</p> <p>③ <b>灯油配管は最大常用圧力の1.5倍</b>に 耐える (水圧試験は最大常用圧力の1.5倍以上)</p>	
2	収納建屋 ① 自然換気	<p>換気口</p> <p>推奨</p> <p>全体換気</p>	
3	オイル缶類	<p>① 缶の積み上げ高さは<b>2m未満</b>が良く、<b>制限3m以下</b> 空缶は4m以下 (砺波地域消防組合火災予防条例第46条～57条による)</p> <p>② 缶下に<b>オイルパン</b>を敷き、採光、照明及び換気を行う</p>	

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

189

## 六. 用排水路と水戸口

文章 `26.02.05 番  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

1. 用水路に転落する	2. 水戸口が草で隠れ、足を落として転倒した	3. 水戸マスが畦より高く畔草刈機がぶつかる
(開渠)用水・排水路と水戸口		
<p>1 <b>用水転落し、自身の体で水をせき止め溺れる。用水路全てにフタを掛けると良いが、費用が掛かる</b></p> <p><b>水戸口や排水の付近は水量調整に通り、この周辺に転落防止の手すりか、用排水路にフタを掛ける</b></p>		
	<p>2020-02-22 南砺市在房 用水路</p>	<p>2024-04-27 砺波市野村島 横江宮川</p>
<p>2 <b>水戸口のマスが畦よりも飛び出しており、あぜ草刈機が衝突する</b></p> <p><b>マス高さに土盛りか、上部を切断して畦高に合わせる</b></p>		

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

190

文章 26.01.13  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 10-4. 作業方法の改善

- 作業が滞らず素早く、疲れを少なくして、人員を最小限にする事を「作業方法の管理」と捉えて、改善します。
- 過去の記録を基に、良い状況を作り出す計画を立て、作業者が計画の流れを理解して作業する
- 1日の連続する作業に於いて、作業ペース(速度)が落ちず、その日の疲労が翌日まで残らない事が肝心です

疲労の要因	
1	持ち上げ高さ(距離・肘より上の持ち上げ)を減らす
2	1回の運搬重量を減らす (目安: 成人で、男性は20kg以下、女性は15kg)
3	作業姿勢を楽にする (前傾・中腰・同じ場所に立ち続ける→一定リズムで動ける)
4	同じ動作(握る、振る、屈伸、監視)を、繰り返して起こる部分的疲労(腰痛、肩こり)を低減する (作業時間の短縮(管理)と別の作業と組み合わせる)
5	振動・騒音・明るさ・照明点滅・埃・匂・温度湿度・他、連続的に(1時間以上)身体に掛る負担を防護する (保護具)

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

191

文章 26.02.05 cm  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 一. 疲労軽減

疲労になる体力の消費を減らす方法を考え、持ち上げを減らし、一度に運ぶ量を軽くし、作業工程を機械化していくことが良い



192

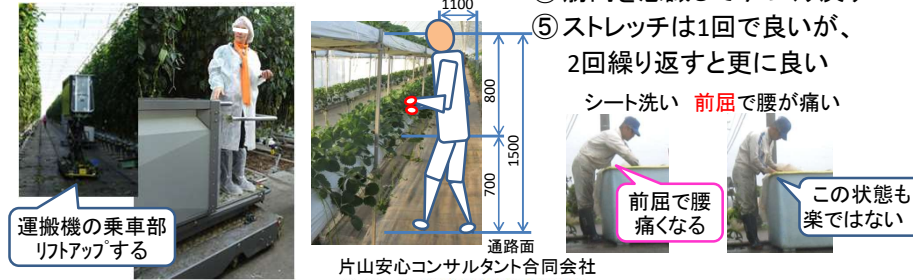
## 二. 作業姿勢と腰をほぐす体操

文章 26.02.05 痛まない  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

作業時に、

- ①しゃがむと腹を圧迫し、腰痛になる
- ②手の高さが肘より高いと、肩こりになり易く、高さ増すほど疲れ溜まる
- ③踏み台や作業台、乗車設計された移動台車で高さ調整し、手の位置に合わせて作業する

注意: 踏み台は転落のリスクが発生する

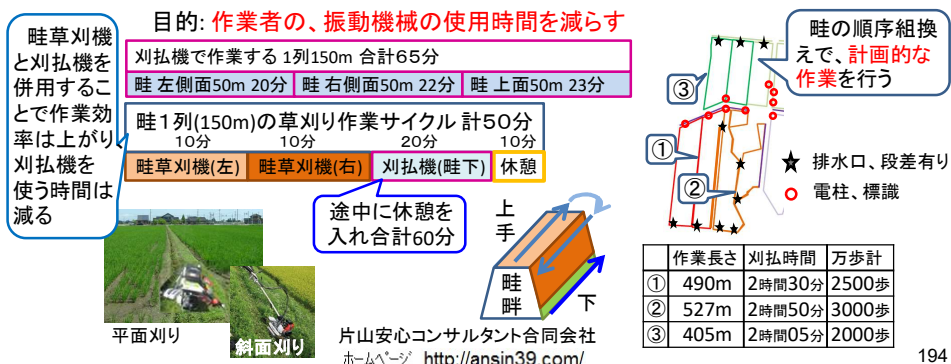


193

## 三. あぜ草刈機を併用、作業計画

追記 26.02.05 405m  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

目的: 疲労を残さない	道具と手順で一連の作業サイクルを設定し、繰り返し改善で手に伝わる振動とその時間を減らし疲労を残さない様にする
作業計画で効率上げる	昨年の実績から移動を含め段取りを考え「何処を、何時ごろ刈るか」計画する。それを圃場地図に書き込み作業計画する
危険予知で危険を避ける	その計画に、圃場の特徴と、気を付ける周囲の建物・構造物・樹木など、過去に起きたヒヤリハットを対策して危険を避ける



194

文章 26.02.05  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 10-5. 運転免許及び検査

### 1. 農耕車 (トラクタ、コンバイン、田植機、乗用管理機、スピードスプレヤー、他)



道路を通行する時には運転免許が必要です  
 15km/h 35km/h 無免許運転は、3年以下の懲役  
 又は50万円以下の罰金



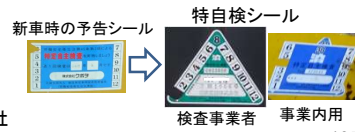
### 2. 特殊車両 フォークリフト、他

定期自主検査(特定自主検査)を有資格者によって

1年毎に1回行い、記録は3年保管する

- 未検査・未修理は50万円以下の罰金
- 大型特殊運転免許は限定なしのこと

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>



検査事業者 事業内用

195

## トラクタ他、公道走行法令

追記 26.02.05 確認年度  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

区分: 小型特殊	大型特殊	免 許	小型特殊・他 条件超えの対応	五項 公道走行に 関連させる
車長 4.7m 以下	以下			
4.7m を超える	12m以下注3	◎ 左右ミラーの取付と(後写鏡の)効用		⑥
車幅 1.7m 以下	以下			
1.7m を超える	2.5m以下注3	◎ 個別申請不要、反射器(前白、後赤)		⑦
	2.5mを超える	◎ 「基準緩和認定」申請 「特殊車両通行許可」申請		②
車高 2.0m以下 キャビン付は 2.8m以下	以下		これらの申請は、個人で行い難い 制限標識	
速度 15km/h以下	3.8m以下注3	◎ 大型特殊免許(農耕車限定含む)		①
	3.8mを超える	◎ 前記の申請		②
農耕用車両	運行速度表示			③
35km/h未満	◎ 火装置及び反射器	(注: 15km/h以下 も装備は確認要)		④
35km/h以上	◎ 自動車検査証登録(車検)、前輪に車重の20%以上			⑤

注3: 道路交通法の区分により  
大型特殊免許が必要になる。  
道路運送車両法の小型特殊  
に農耕作業車は区分され、「新  
小型特殊」と言われ注3とした

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

注意2: この表記に道路運送車両の保安基準  
 についての全てを網羅しているものではない 196

文章 26.01.10  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 10-6. 野焼きの煙・農業用ビニル飛来

1. 野焼きは、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令  
**第14条**」2018年4月1日により原則禁止されるが、例外も認められ、農業の為に、やむを得ない廃棄物(例: 枯草)の焼却が当たる

項目		障害内容	対応
野焼き	延焼	<ul style="list-style-type: none"> <li>・火事、山火事</li> <li>・衣服への着火で火傷して、死亡も起きている (化学繊維は燃焼の熱で溶けて、皮膚にはり付き火傷は重症化する)</li> </ul>	クリーンセンターや廃棄物処理事業者へ持ち込む <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">前方が視界不良になる状況</div>
	煙	<ul style="list-style-type: none"> <li>・車や電車を止める交通障害、その関連事故が起きた</li> </ul>	高速道路では、煙の中に入らない様、後方に注意して停車する 
農業用ビニル (マルチ)		<ul style="list-style-type: none"> <li>・風で飛び、車・電車の交通を止めてしまう</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マルチにおもし、石、泥を掛け押さえる</li> <li>・ビニルハウスのマイカー線等で固定</li> <li>・ビニル飛ぶ強風時作業しない</li> </ul>

ホームページ <http://ansin39.com/>

197

文章 26.01.10  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 10-7. 熱中症になる要因 1/2

熱中症は、体温が上昇して調節が上手く行かず(放熱できず)  
 高体温が続くことで起きる病気です

体温を 上げる 要因	身体	<ul style="list-style-type: none"> <li>・運動・作業をする。(重作業・激しい動き)</li> </ul>
	外部要因	<ul style="list-style-type: none"> <li>・気温上昇36°以上及び湿度60%以上 (WBGTは33°C以上に達する)</li> <li>・直射日光と輻射熱(照り返し)</li> </ul>
体温の 調節が 上手く行 かない 要因	身体	<ul style="list-style-type: none"> <li>・前日までの疲労が残っている</li> <li>・運動不足(シーズン始め頃に)</li> <li>・汗が出なくなる(自律神経失調症)</li> </ul>
	外部要因	<ul style="list-style-type: none"> <li>・服装(綿の長袖長ズボン、冬物、重ね着、防護服、カッパ、他)</li> <li>・高湿度、微風以下、日陰無し、直射日光に背を向け続ける</li> </ul>



これらの要因を対策することが熱中症予防になる

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

198

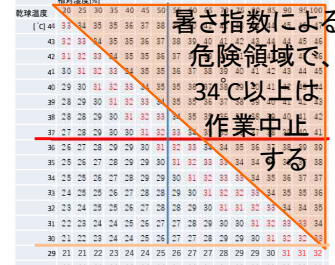
## 熱中症になる要因 2/2

追記 '25.12.13 暑さ指数  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

右への条件が重なると発病し易い					
高温は発病し易い	気温 36 °C 以上	湿度 55 % 以上	服装(身体からの放熱性) 防護服(熱がこもる) 空調服(放熱ファン) 長袖・ズボン、 半袖・短パン) 通気性・吸水速乾	直射日光 輻射熱 ハウスの内 (気温30°C以上 湿度55%以上)	じっとして いる、又は 重い物の 運搬など の重労働
	30 °C 以上				休憩5分 以下、 休憩中 に体温を 下げられ ない
	29 °C 以下				

気温30°Cでじっとしていると熱中症になる。寝ても熱中症になるのは、体温が上がり過ぎて下げられないで、作業中に気分が悪くなったら時に暑い屋外で休んでも回復せず悪化する

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>



199

## 二. 热中症の種類

熱中症は、次の4つの病状が複合します

徐々に重症化するのではなく、その時の症状で重症度を測る。(症状で病名が付けられる)

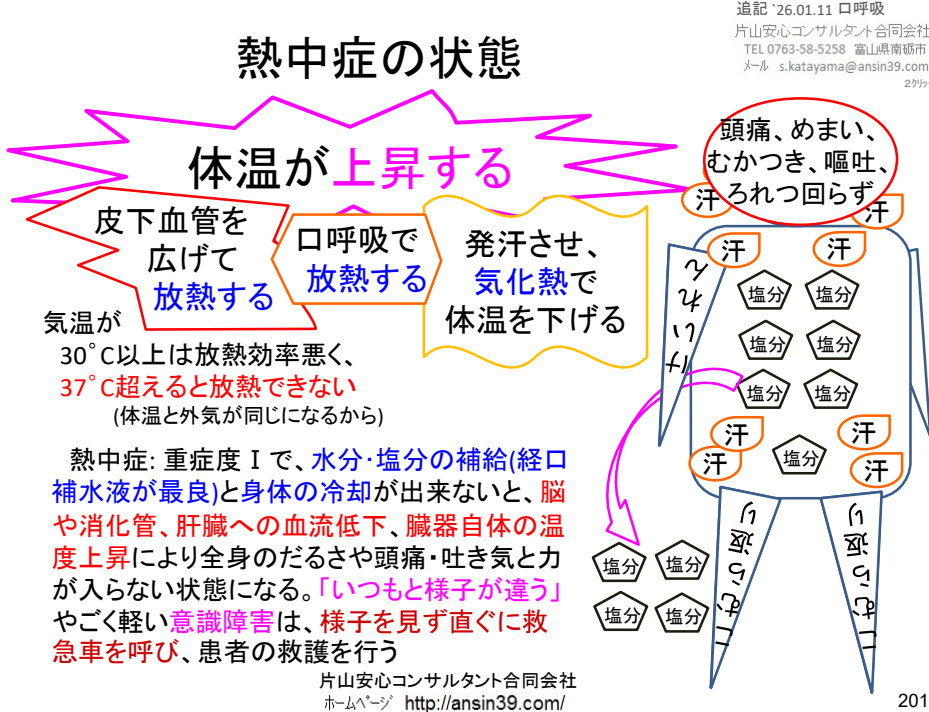
重症度	病名	経過と症状	特徴 (個人の経験)
軽症	1.熱失神 重症度 I	皮膚血管を拡張させ、皮下に血液を多く流して体外へ熱を放出させる。よって <b>血圧低下</b> して <b>脳の血流が減り立ちくらみ</b> が起きる	めまい、立ちくらみ、しびれ 顔面蒼白、脈速くて弱い、 急に <b>胸が痛む</b> 、軽い頭痛
	2.熱けいれん 重症度 I	大量に汗をかき、水だけの補給は血液の <b>塩分(ナトリウム)濃度が低下</b> し、足、腕、腹部の筋肉に痛みを伴った <b>けいれん</b> が起きる	筋肉痛、 <b>手足がつる</b> 、しびれ <b>けいれん</b> する(にむら返り)
	3.熱疲労 重症度 II	大量の汗と補水不足による <b>脱水</b> が進行し、 だるくなり <b>集中力が低下</b> する。すでに体温上昇し(内臓温度が高いので) <b>頭痛・吐き気</b> する	だるさ、 <b>頭痛</b> 、動悸を感じる、 <b>吐き気(恶心)・嘔吐</b> 、 集中力や判断力の低下
	4.熱射病 重症度 III	体温上昇し過ぎ、 <b>自律神経が失調</b> する。 <b>意識障害</b> (応答鈍い、言動がおかしい、意識ない)や、血圧が急激に低下する <b>ショック</b> 状態が起きる	体温が高い、ふらつく、 <b>けいれん</b> 、 <b>意識障害</b> 、呼び掛けや刺激への反応が鈍い、 返事がおかしい、 <b>声出ず</b>

文章 '25.07.19

片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

参照 香川県シルバーリソースセンター熱中症資料、  
厚労省 <https://anzeninfo.mhlw.go.jp/>  
[yougo/yougo09\\_1.html](http://yougo/yougo09_1.html) 片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

200



### 三. 戻払い作業、熱中症の対策

記録 '26.02.05 34°C継続  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

熱中症予防は、体温を調節(制御)する事です

①根本対策	作業の特性から「根本対策はできない」		
②管理的対策	a. 作業時間帯の設定と作業範囲、人数	<ul style="list-style-type: none"> <li>低気温で直射日光が弱い時間帯に作業する 朝5時~9時、17時~19時</li> </ul>	アスファルト道路 気温 36.5°C、 湿度 49% WBGT 30°C 黒球温度計
	b. 作業中の体温を37.3°C以下に保つ (個人差あるが、この辺りの値)	<ul style="list-style-type: none"> <li>黒球温度計(WBGTの測定)で作業域の温・湿度を測定し、WBGT 34°C継続で作業を中断する</li> <li>汗の分を補水(+塩)する。定間隔少量 ★水を飲んだ時に、胃酸の上がりが有れば熱中症の初期段階である</li> <li>放熱効果ある、涼しい服装にする</li> </ul>	
	c. 定間隔(30~40分)で作業を中断し、5分以上休憩する	<ul style="list-style-type: none"> <li>体温と心拍の確認(顔のほてりNG)</li> <li>健康確認。世間話で「声量声質に変化無いか」、顔色も確認する</li> </ul>	
③保護具の使用	空調服・保冷ベストを着て体を冷しながら作業するが、薦めない		

202

文章 '26.01.12 外気温  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 熱中症対策の作業管理

休憩する場所、及び時刻を決めて確実に休憩させる。  
休憩時間に疲労を溜めない様、5分以上一人ひとり体を休める

作業管理項目: 外気温30°C以上の環境での熱中症防止 (発生後は別管理になる)		
作業計画	・作業範囲の中で40分以内に到達する場所までを1区切りにする	・作業範囲見取り図に、 場所と予定期刻を表記する 黒球 温度計
作業前打合	・予定場所の状況を考慮する ・作業の全体時間を短くし、 低温の時間帯に行う(朝5-9時)	道路の交通量、作業人数に合う広さ、 事前準備(飲み物・保冷剤・日陰タープ・他) (日陰出来ない時、体冷却は不十分になる)
健康確認	・休憩場所を作業開始前の打ち合わせで周知する (責任者の責務) ・熱中症の前歴確認と今の健康状態を確認する	・毎年同じ事の繰り返しでも、 口頭で伝え周知し、復唱にて確認する ・1週間内に熱中症(重症度Ⅱ・Ⅲ)を発病した方の作業負荷を軽くする配置と、暑くなり始めの9時半頃(高湿度)から健康観察を行う
	・作業中に(責任者が主になり)作業者の健康状態を知る (症状を理解) ・補水した時の胃のむかつきは、軽い熱中症になっている	・作業域を休憩前に巡回し健康状態を遠目に確認して、休憩時間を長めに調整する ・熱中症を確認したら、後の作業を半時間程度で切り上げるなど、早めに作業を終える

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

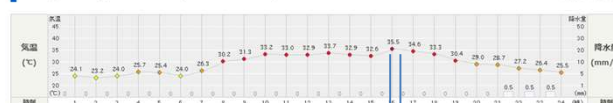
203

追記 '25.07.19

片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 熱中症になる気温と湿度

砺波(トナミ)のアメダス (2025年07月14日) 砧波と南砺高宮間は、14km離れている



南砺高宮(ナントカミヤ)のアメダス (2025年07月14日)



<https://tenki.jp/past/2025/07/14/amedas/4/19/55191.html>

2025-07-14  
16:00



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

黒球  
温度計



※ 体温と汗、及び地面から上  
がる水蒸気で湿度が高くなつた

60分間隔 (2025年07月14日) 砧波

時間 気温(℃) 相対湿度(%) 露点(℃) 湿度(mm/h) 日照時間(分)

00:00 24.6 65.0 黒球湿度 3.0 0

01:00 23.2 65.0 黒球湿度 2.2 0

02:00 23.7 65.0 黒球湿度 2.4 0

03:00 23.6 65.0 黒球湿度 2.5 0

04:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

05:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

06:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

07:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

08:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

09:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

10:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

11:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

12:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

13:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

14:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

15:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

16:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

17:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

18:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

19:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

20:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

21:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

22:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

23:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

24:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

00:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

01:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

02:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

03:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

04:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

05:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

06:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

07:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

08:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

09:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

10:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

11:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

12:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

13:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

14:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

15:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

16:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

17:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

18:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

19:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

20:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

21:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

22:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

23:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

24:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

00:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

01:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

02:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

03:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

04:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

05:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

06:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

07:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

08:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

09:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

10:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

11:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

12:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

13:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

14:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

15:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

16:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

17:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

18:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

19:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

20:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

21:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

22:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

23:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

24:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

00:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

01:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

02:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

03:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

04:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

05:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

06:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

07:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

08:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

09:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

10:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

11:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

12:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

13:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

14:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

15:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

16:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

17:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

18:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

19:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

20:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

21:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

22:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

23:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

24:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

00:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

01:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

02:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

03:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

04:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

05:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

06:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

07:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

08:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

09:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

10:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

11:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

12:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

13:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

14:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

15:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

16:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

17:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

18:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

19:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

20:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

21:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

22:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

23:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

24:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

00:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

01:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

02:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

03:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

04:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

05:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

06:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

07:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

08:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

09:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

10:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

11:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

12:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

13:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

14:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

15:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

16:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

17:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

18:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

19:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

20:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

21:00 23.5 65.0 黒球湿度 2.5 0

## 熱中症対策、天気と気温

文章 '25.12.15  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com  
2クリック

朝の水田作業は9:30までに一区切り付ける作業計画を立てる。

以降は熱中症に警戒して、休止が望ましい

田  
ヒ  
取  
り  
畦  
草  
刈  
り

9時～18時までは、直射日光を避け、風通しを良くして作業する

大  
豆  
草  
取  
り

夕方、気温は30°Cに下がるが、年配者は午前中の疲労の残留ある



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

205

記録 '26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 熱中症防止の草刈作業手順書

作業: 外気温30°C以上の環境での草刈り (熱中症防止)

準備	<ul style="list-style-type: none"> <li>服装と保護具の確認</li> <li>水・お茶(清涼飲料水は時々)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>体温を放出できる長袖長ズボン、</li> <li>ペットボトルを腰袋に入れ持ち歩く(運搬500g増)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>あぜ草刈機と肩掛式刈払機併用</li> <li>燃料は軽トラの荷台に積み遮光</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ガソリンと混合油を区別し、間違わせない</li> <li>携行タンク(UNマーク付)燃料5リッター以下にする</li> </ul>
作業	<ul style="list-style-type: none"> <li>計画書確認、(安全掲示板置く)</li> <li>複数人は開始前ミーティングを行う</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>安全掲示板に計画書を掲示する</li> <li>ミーティング前に服装・保護具の確認する</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>40分間隔で5分以上休憩する</li> <li>複数人は離散して作業する</li> <li>雨天、強風(風速6m/s以上)、雷、高温多湿は作業延期する (36°C/55%以上は不可、42°C/40%以下は可)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>時間を計り、タイマーでアラームを鳴らす</li> <li>作業者間隔5m内の接近作業を避ける</li> <li>黒球温度計で暑さ指数33°C超えは中断する</li> <li>6月中後半は気温湿度上昇し暑さ慣れしておらず熱中症を発症し易い。短時間にする</li> </ul>
後片付け	<ul style="list-style-type: none"> <li>機械清掃と点検、燃料の給油</li> <li>紐又はチップソーの点検・交換</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>次、直ぐ使用できる様に準備し、変形破損紛失部品の発注や交換する</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>複数人(共同作業)は、作業後ミーティングを行う</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ミーティングでヒヤリハットを聴取し、対策出来るものは対策する</li> </ul>

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

206

## 作業計画と危険予知の記入

配置 26.02.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

作成作業日 R06 年 6月20 日		草刈り		(第三者にも)作業内容を表示して周知する		
時刻	05:30~10:50	時刻	圃場	時刻	圃場	
作業	草刈り1日目	05:30~05:50	軽トラ移動、畦草刈機降ろし	08:25~08:55	刈払機で畦下処理	
★ 疲れる前に休憩する。(時刻を決めて休憩を入れ、必ず休む)	あぜ草刈機と刈払機の併用で草刈りする		① 272-1番地、道路法面(東側)	~09:05	休憩	
	06:05~06:40 畦草刈機、畦上部刈取			③	273-1番地、畦法面(西側)	
	~06:50 休憩		09:05~09:45	畦草刈機、畦上部刈取		
	06:50~07:25 刈払機で畦下処理		~09:55	休憩		
	~07:40 休憩・軽朝食		09:55~10:25	刈払機で畦下処理		
	② 272-1番地、畦法面(西側)		10:25~10:50	畦草刈機積み、軽トラ移動		
07:40~08:25 畦草刈機、畦上部刈取						
どんな危険があるか ④作業名・内容 + ⑥危険源 + ⑥人の動き + ⑦事故の型 ~なので ~して ~になる、~する				可能大性	こうして危険を回避する	可能大性
項目	④作業名					
1	軽トラ移動	⑤燃料運搬(2リッター)、⑥助手席に置く、⑦気分悪く →軽トラの助手席に燃料を置き気分が悪くなる	△△	荷台に燃料タンクを置き、段ボールを掛け て直射日光を避ける(遮光して)	○○	
2	あぜ草刈機	⑥法面の傾斜、⑦法面下刈り、⑧用水路へ転落 →畦草刈機で用水法面下の草を刈ろうと転落する	×△	畦草刈機では用水法面の上部だけにして 転落しない用水に近づかない	×△	
3	肩掛け式刈払い機	⑨道路面、⑩歩道から端を刈る、⑪小石目に入る →歩道から端を刈り、小石が飛び目に入る	△△	刈払機回転数6000rpm以下で作業する。 防災面を使い、顔面を保護する	△△ △△	防災面
今日の安全行動		3項. 防災面を使い顔面守る、ヨシ!				

片山安心コンサルタント合同会社 可能性: ×かなり起きる、△たまに起きる、○ほとんど  
ホームページ <http://ansin39.com/> 重大性: ×極めて重大、△重大、○軽微 起きない 207

## 熱中症対策の機器・保護具

削除 25.06.23 循環式  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

現場用品		
管理機器	① 黒球温度計 (WBGT体感温の測定)	作業環境の暑さ指数の測定
	② 非接触体温計	体温測定
	③ ワンタッチタープテント	直射日光を遮る
	④ クーラーボックス	保冷剤・飲料水の冷却
保護具	Ⓐ 空調服 空冷ファン式+保冷剤の併用、冷却液循環式	体温を下げる
	Ⓑ 保冷ベスト、保冷剤	体温を下げる
	Ⓒ 麦わらバイザー	直射日光を遮る
	Ⓓ 冷感シャツ、タオル	発汗で冷たく感じる



腰に付けてWBGT  
暑さ指数計で測定し  
予防する (2種類)



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

## 空調服の利用

配置 '25.03.13  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

保冷剤は、肌に直接触れない様にシャツ等を下に着ること

比較項目	①冷感シャツ、 ②ウォーターベスト	保冷剤ベスト	空調服		ヘルチ効果ベスト
			空冷ファン	液冷ポンプ	
仕組	①冷感シャツは発汗により冷たさを感じる ②ウォーターベストに補水し気化熱で冷却する	保冷ベストは冷凍された保冷剤をベストの背臍と背中ポケットに入れ、体温を下げる。 <b>保冷材を組み合わせ効果大</b>	バッテリ駆動ファンから送られる風により体温を下げる。	冷凍ペットボトルを冷却ポケットに入れ、バッテリ駆動ポンプで冷却液を循環させ体温を下げる	バッテリから半導体に電流を流して素子の温度を下げ、体温を下げる
温度 時間 重量	気温28~36°C ①発汗 ②5時間 ①226g ②	気温28~42°C 交換1時間半 保冷剤3個合て0.75kg	気温28~36°C 交換2時間半 服ファンBatで0.87kg	気温28~36°C 交換3時間半 服Batボトルで1.4kg	気温28~38°C 交換12時間 カタウで約1kg
効果	①小 ②未確認	良	小、+保冷剤で大	小	未確認
セット	4000円、20000円	2700円	31000円	19000円	22000円

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

209

## 熱中症予防の補水

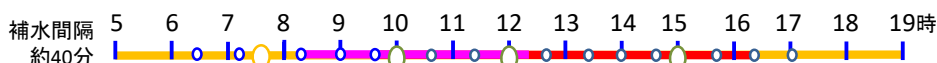
記録 '26.02.03 os-1  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

6月中、 7月初頃	日中の気温上昇・高湿度により倦怠感が増す時期で、湿気と熱中症の自覚症状判別できず熱中症に気付き難い。7月初頃の暑さで辛いが、梅雨で涼しい日も多い
7月中頃	暑さに慣れてくる頃で、熱中症になるが重症化に至らない(管理不十分は重症化している)
7月中以降 <b>体調に合わせて</b>	湿度も低下する頃で、体調に合わせて約40分毎にパック牛乳200mlより少ない水分150ml(ミリットル)以下を定期的に補水する 補水毎に塩飴1個(糖分含む)を補充して良い(糖分が多く、取り過ぎない)



注意: 塩飴・経口補水液・ジュース・清涼飲料水には、糖分と塩分が多く含まれている

(スポーツドリンク含む)



注意: 成人 1日の必要水量約2.5L (軽作業)、刈払い作業は3.5Lになる

健康長寿ネット資料より

注意: 热中症状態で一気に大量の水を飲むと急性水中毒になり、血中ナトリウム濃度低下(低ナトリウム血症)で意識不明になる。初期対応に、経口補水液(食塩1gとブドウ糖7g又は砂糖13gの混合水350ml)が良い

補水間隔	30分11回	40分10回
作業中摂取	1.65L	1.5L
1日の総量	3.75L	3.5L
2回の休憩	0.6L × 2	
朝昼夜の食事	0.3L × 3	

片山安心コンサルタント合同会社

ホームページ <http://ansin39.com/>

210

## 四. 热中症になった後の対応

追記 25.07.12  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

熱中症と気づいた時は、

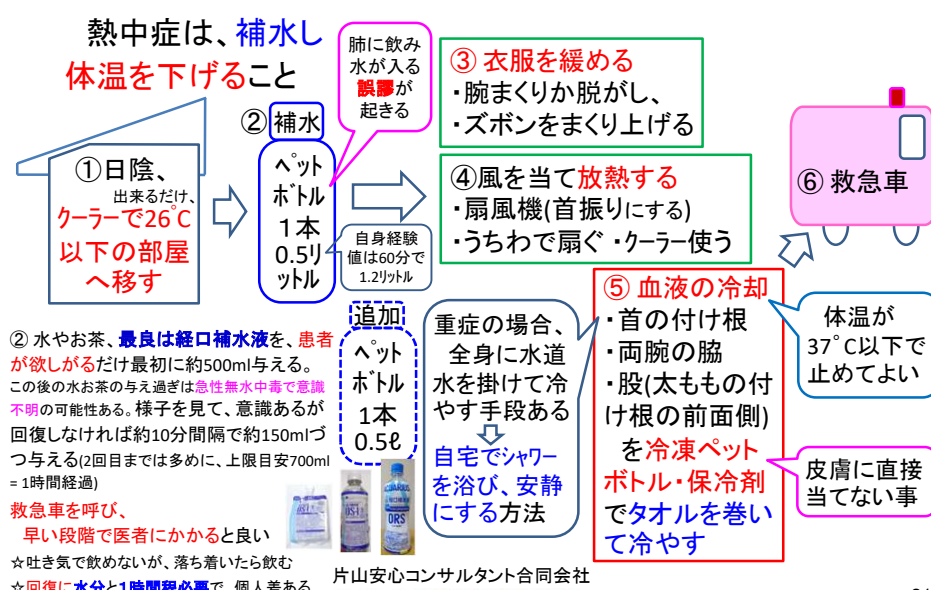
自身が 熱中症に 気づいた時	責任者に症状を報告し、補水と体温を下げる努力する。 責任者の発病は、周囲の作業者に連絡して無理しない 当日の作業した時間とWBGT(暑さ指数と体感温度)、健康観察によって以降の対応を決める(5分以下の様子見、受診、帰宅)		
患者の状況で、 運転をさせない	①初動は、直射日光が 当たらない場所で 体温を下げる、補水する	②重症と感じたら、迷わず 救急車を呼ぶ	③軽症なら、一次 的な回復後に区切りまで作業する
意識もうろう、又は 失神状態で発見した時	救急車を呼び、病院で処置する。 到着までに体温を下げる様努力する		
翌日以降 の対応	発病後の翌日は、前日より発病し易くなっている。 作業開始1時間半又は10時頃に再発して重症化しやすい。 よって、健康観察して注意する 頭痛・吐き気の重症度Ⅱ以上は翌日仕事を控え、翌々日も 体調に注意して無理をしない		

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

211

## (草刈り作業の熱中症)救急対応フロー

配置 26.02.05 経口補水液  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com



212

## 10-8. 蜂・虫、現場の安全管理

配置 `26.02.05 痢れ  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

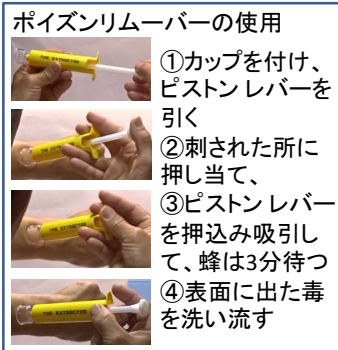


ハチ類の有無が判断できる「誘引捕獲器」を設置し、2,3日後に刺されるリスクを判断する。  
虫刺され後約30分程度なら毒抜き効果ある



### 攻撃の特徴

- ① 攻撃対象として毒液を掛けられた(マークリング)
- ② 黒色
- ③ 動いている物
- ④ 色の濃い物



片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

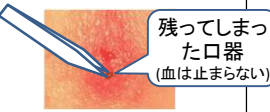


213

追記 `26.01.13 アブ  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## マダニや虫(吸血害虫)

吸血する衛生害虫には、肌を露出しない事が最適です

虫	経過と症状	処置の概略
1 ブユ (ブヨ・ブト)、アブ(15mm前後)	ノコギリ状の口で皮膚をかじり、流れ出た血をすすり、ブユの唾液成分が激しいアレルギー反応と炎症を引き起こす	痒みに対しては、ステロイド外用剤(塗り薬)を使用する
2 マダニ	痛み・痒みの自覚症状は無い。吸血して大きくなつて気付く。吸着早期なら、尖ったピンセットでマダニの口器の部分を摘みゆっくり引き抜いて除去する(感染症多く、医療機関で処置)	医療機関で処置する 
3 蚊、蚤	蚊は、針のような口を刺して毛細血管から吸血する	30分程度経過しても ポイズンリムーバーで 毒を吸い出せば、痒み は弱くなる。強い痒みは、 ステロイド外用剤(塗り薬) を使用する
4 毛虫、イラガ、ムカデ、蜘蛛、ヒル、蛇(マムシ)、蟻、他	刺されると痛む。狭い範囲はポイズンリムーバーで毒を吸い出せる。ヒルは痛み無く、血が止まらない	

ホームページ <http://ansin39.com/>

214

配置 '25.12.03  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 毛虫(昆虫)

毛虫(昆虫の幼虫期)の毛(棘)は、**触らない**事しかない

虫	経過と症状	処置(参考)
4-1 イラガ	柿、梅、桜に6月～10月頃に年2回発生する。腫れは無いが、チクチクと痛みが2日程度続く	流水で患部を洗い流し冷やし痛みを和らげる。 抗ヒスタミン軟膏を塗るが効果薄い
4-2 チャドクガ	ツバキ、サザンカ、茶のツバキ科に4～6月と8～9月頃に発生し、7～8月と9～11月に成虫(ガ)になる。 痒みをともない腫れ、1日～2日後にかゆみの強い赤い発疹ができる	薬は、抗ヒスタミン軟膏、抗ヒスタミン含有のステロイド軟膏を使う。 アンモニアは効かない

片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

215

ご安全に



片山安心コンサルタント合同会社  
 ホームページ <http://ansin39.com/>

216

労働安全衛生法 第59条による

## 雇い入れ時教育の必要要件に対応する章

追記 25.12.14  
 片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

この表から、1,2,6,7,8,9章の当該事業所に必要な部分を、必ず新規就農者に説明願います

注意: 赤○印は、必要な部分が強調して説明されている

必須項目	雇い入れ時教育の必要要件	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1. 機械等、原材料等の危険性・有害性・取り扱い法	○		○	○	○	○	○			○
	2. 安全装置、有害物抑制装置、保護具の性能・取り扱い方法						○	○	○	○	○
	3. 作業手順		○	○	○	○	○	○	○		
	4. 作業開始時の点検		○					○			○
	5. 業務に関して、発生する恐れのある疾病の原因・予防						○	○	○	○	
	6. 整理、整頓及び清掃の保持							○			
	7. 事故時等における応急措置・退避	○									○
	8. その他当該業務に関する安全又は衛生の為に必要な事項	○		○	○	○	○	○	○	○	○

法令に基づき、講習記録(講師氏名、このテキスト名、受講者氏名、出来れば講習写真を作成し、事業所が存続する間は記録を保存します。  
 講師は、長い経験のある者、又は以下の通達を満たす者であること(根本は、事故・災害を起こさない教育になっていること)  
 通達(昭和47年9月18日基発第601号の1「労働安全衛生規則の施行について」等)により、「講師は、教育事項について必要な知識および経験を有する者とすること」

項目 26.02.05

片山安心コンサルタント合同会社  
 TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
 メール s.katayama@ansin39.com

## 索引検索

あ・ア	シート番号	か・カ	シート番号	さ・サ	シート番号
アシストスツツ	162	片ブレーキ(旋回ブレーキ)	31	作業改善	191
あぜ草刈り	99,114	合羽	68,69	作業機交換	27,41
あぜ草刈機	128	肩掛け式刈払い機	92,94,97	作業姿勢	136,193
あぜ高さ	50,	刈払い機	76	湿田	42
安全掲示板	183	ガソリン	83,89,189	重量物	16
安全靴	87,159	管理機	66	シートベルト	30
安全唱和	182	危険源(コンバイン、田植機、刈払い)	54,61,121	周囲確認	20
安全データシート	11,72	危険予知	180,181	収穫コンテナ	137
安全フレーム	30	キックバック(刈払機)	106	乗用管理機	66
石飛ばし	94,122,126,131	キャスター	187	シャフト位置(背負刈払機)	93
稻詰まり	46	キャブ(キャビン・ロпус)	30	ジョイント(トラクター)	28
ウエス	29	気道確保	19	水路(転落)	190
運搬機	65	吸血害虫(蚊、蚤)	214	進入路	35,39,57
運転免許	195	切刃(コンバイン)	53		
エアフィルター清掃	154	草刈機	76,128		
エンジンオイル	29	草刈りを減らす	134,194		
(物の)置き方	141	空気圧(トラクタのタイヤ)	22,184		
オートヒッチ	27	空調服	209		
こ・こ			87,159		
工具	142	靴		製品安全データシート(SDS)	11,72
呼吸用保護具	143,144	グリス	28	背負い式刈払い機	93,98
腰をほぐす体操	193	減振手袋	86	(労働災害) 捜査	18
黒球温度計	208	耕運機	63	(保護具) 装着確認	178
コンバイン	44	毛虫	214	(鏡で姿見る)	
混合油	83	健康診断	175		

た・タ	シート番号	な・ナ	シート番号	は・ハ	シート番号
タイヤ空気圧	22	苗取量	24	蜂	213
スリップ	42	長靴	87,160	保護具	69,82,143
手の疲れ	80,86	熱中症	198	防じんマスク、防護マスク	69,144
手こぎ(コンバイン)	48	燃料、燃料貯蔵庫	189	防じんフード	70
田植機	55	農業用ビニル	197	防護ズボン	161
脱穀	48	農薬	67,71,188	防護面、防災面	85,153
ダッシング(耕耘機・刈払機)	63,106	野焼き	197	防護ネット	123,127
立掛け	141	法面(コンバイン、草刈り)	50,103,115	防振手袋	86
短靴	87		,120	履物	87,160
チップソー	89,91,94			反ばつ、反撥	106
チャップス(防護ズボン類)	161			ばく露、ばく露量	176
掴む(ハンドルを持つ、物を)	86,156			バーナイフ	128
積み上げ、積み方	185			ハンマー	142
手袋	68,69,86,157			疲労軽減(刈払い、運搬)	96,192
点検	184			鱗かれ(リト、コンバイン)	20,51
点呼	179			不安全行動、不安全状態	8
道路法令	196			フェールコック	29
ドローン(マルチローター)	74			フォーカリフト	20,186,195
ドライバー	142			振り幅(刈払い機)	77,94
ドライブシャフト	28			フリーナイフ	128
トラクタ	21,26			ブーリー	28
飛石	122,128,131			粉塵	-
				ヘルメット	32,85,153
				ボイズンリムーバー	213
				保管場所(農薬、燃料)	188,189
				歩行式耕耘機	63
				歩行式あぜ草刈機	128,194

ま・マ	シート番号	や・ヤ	シート番号	ら・ラ わ・ワ	シート番号
耳の痛み	80,155	雇い入れ時教育	217	ラジオ体操	174
マスク	144	誘引捕獲器(蜂)	213	ラジコン草刈り機	130
マダニ	214	指差し呼称	182	労働安全衛生法	13
マルチローター	74	腰痛	193	路肩	34
ミーティング	178	ユニバーサルジョイント(トラクタ)	28	ローテリー(作業機)	28
水戸口	190	用水路、用排水路	190	ロップス	30
虫	214				
持ち上げ	137,162				
物の置き方	144,172,185				

A B C D E	シート番号	F G H I J	シート番号	K L M N O	シート番号
AED	19	GHS	10		

P Q R S T	シート番号	U V W X Y Z	シート番号	数字	シート番号
SDS	11,72	Uハンドル Vベルト	92,94,97 28	55	140

追記 '24.04.05  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## その他資料

ホームページに、各種資料を掲示しております。これを基に、仕事場で話し合い、その記録に残します。安全衛生の勉強会で得た知識を作業に生かし、**健康で長生きできる農業**の良いイメージを定着させましょう

- ①作業管理と手順
- ②教育テキスト(KY・RA,法令、作業注意点)
- ③危険予知、リスクアセスメント(KY一覧表)
- ④トラクタ作業
- ⑤コンバイン作業
- ⑥田植機・管理機・高所作業機・他
- ⑦草刈り作業(刈払機)
- ⑧草刈り作業のリスクアセスメント
- ⑨整備と施設
- ⑩保護具の知識
- ⑪点検記録表
- ⑫農作業安全研修、実技資料
- ⑬アシストスーツの利用
- ⑭ロボット農機、制御の流れ
- ⑮庭木の剪定・刈払い・軽作業の安全管理と作業手順
- ⑯果樹園芸農作業、アルバイト・新規就農者向け安全衛生テキスト
- ⑰農作業安全、雇い入れ時教育(主要穀物類)テキスト

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>

ホームページ <http://ansin39.com/>



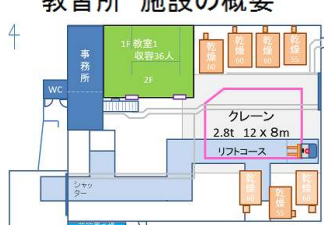
221

配置 '24.04.05 線  
片山安心コンサルタント合同会社  
TEL 0763-58-5258 富山県南砺市  
メール s.katayama@ansin39.com

## 教習所のご案内

安全衛生講習を引き受けます(出張含む)

なんとし ふくの  
南砺市福野駅から  
福野行政センター南  
側を、となみ野農協  
苗島カントリー方向に走  
行して右手に有り  
(川田工業殿資材置き  
場付近)



写真の教室は、1研修38人まで  
可能です

片山安心コンサルタント合同会社  
ホームページ <http://ansin39.com/>



222