

墜落による死亡災害が多発

～墜落災害を防止するための取組みを強化します～



発生年	業種	災害発生概要
① 令和元年	道路貨物運送業	トラックに積んだ荷の上でシート掛けする際に、足を踏み外して墜落した
② 令和2年	サービス業	フォークリフトのフォークにパレットを差し込み、約3メートルの高さまでリフトした上で作業をしていたときに墜落した
③ 令和2年	製造業	アジテータ車のステップ上から墜落した※

※災害発生概要は推定

高さ2m以上の箇所では原則「手すり」を設けてください。
どうしても手すり等を設けることができない場合は、**要求性能墜落制止用器具（安全帯）**を使用してください！

なお、高さにかかわらず、墜落時保護用の**保護帽**を適切に着用してください！

高松労働基準監督署

CHECK.1

手すりなどの墜落防止措置を講じることはできますか？

ロープを手すりとして使用することはできません。

CHECK.2

要求性能墜落制止用器具(安全帯)を使用していますか？

平成31年2月1日から令和4年1月1日までの間に、新規格の胴ベルト型・フルハーネス型の安全帯に移行してください。



CHECK.3

保護帽は使用していますか？

保護帽は「墜落時保護用」と「飛来・落下物用」があります。

※検定ラベルの表記は商品により異なります



労 (平○.○) 検 ○○産業株式会社 製造年月 平成○年○月 (1) 飛来・落下物用 (2) 墜落時保護用 (3) 電気用7000V以下 帽体材質 ABS樹脂	① 検定取得(更新)年月 ② 検定番号 ③ 製造者名 ④ 製造年月 ⑤ 使用区分 ⑥ 帽体を使用されている材料
----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

(日本ヘルメット工業会「保護帽の取り扱いマニュアル」)

墜落時保護用には「衝撃吸収ライナー」が入っています

材質	廃棄・交換基準
ABS、PC、PE製（熱可塑性樹脂）	異常が認められなくても3年以内
FRP製（熱硬化性樹脂）	異常が認められなくても5年以内
着装体	異常が認められなくても1年以内



高所作業時には「墜落時保護帽」を着用しましょう



あご紐を締めよう

ノーヘル禁止