

【三大災害徹底対策シリーズ】

**「自分は事故に遭わないだろう」**

と思って、重機の作業範囲の死角  
に入って挟まれてしまったり……。

**「いつも大丈夫だから事故になる  
ことはないだろう」**

というちょっとした油断から、労働災  
害は発生します。

労働災害の防止対策は、「知る」  
だけでなく、「繰り返し見る」ことで  
ヒューマンエラーをなくすことが労働  
災害を防ぐために重要なことです。

重機災害を  
なくして  
ご安全に!



NETIS  
登録技術

重機災害防止マグネットシート

インパクトあるキャラクターが視覚効果で不安全行動を防ぎます!!  
常に見ることができる重機に直接設置、ヒューマンエラーを防ぎます!!  
文字・セリフの変更、オリジナルデザインの制作にも対応しています!!



AM-1



AM-2



AM-3



AM-4



AM-5



AM-6

# 重機災害防止マグネットシートの3つのメリットと活用方法

## ①NETIS技術（VEランク）で工事成績アップ・落札の有効な対策!!

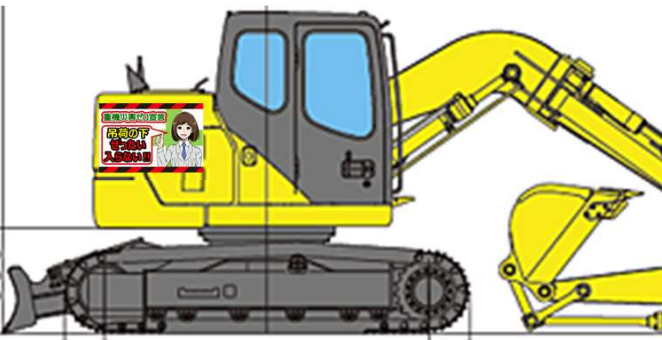
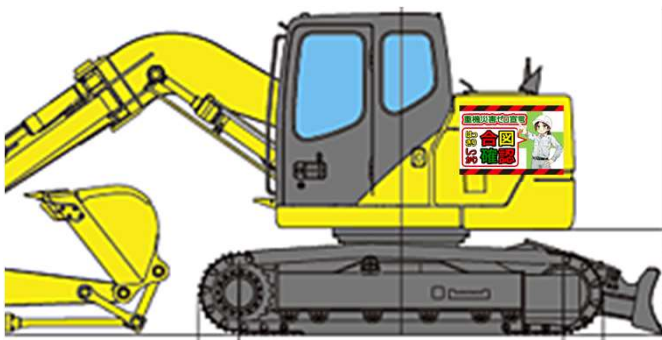
三大災害である重機災害防止対策の現場独自の創意工夫として評価（加点）に有効です。新規性があり、特化した課題解決策であるため、評価につながります。NETIS登録最高VEランクなので活用調査票の提出が不要です。

## ②強烈なインパクト！キャラクターで直感的に伝わり、危険意識が高まる!!

文字だけでなくキャラクターがセリフで伝えることでメッセージが視覚的に伝わりやすくなります。マンガは視覚効果により理解度を高めることができ、見る人に強烈なインパクトを与えて危険を直感的に伝えることができます。人間には“顔”に目がいきやすい習性があるため、キャラクターは無意識に「人格のあるもの」と認識され、注目を集めやすく、重機に設置することで、作業の瞬間に危険を察知でき、作業員の危険意識を高めます。

## ③重機に貼るだけの簡単で効果的なKY活動！設置・撤去・収納が簡単!!

簡単に設置することができ、マグネットシートなので貼り替え・移動・収納も手軽で簡単。低コストで導入ができ、場所を選ばずどの現場でも何度でも使えるため、コストパフォーマンス抜群です！



### ※NETIS技術の活用についてのご注意※

技術提案及び工事成績評価における創意工夫の加点評価においてNETIS技術の活用を適用されるには、マグネットシートを4枚以上設置する必要がありますのでご注意ください。

### 【重機災害の発生は稼働時よりも移動時】

作業をしていない移動時の接触による重機災害が多く発生しています。作業中ではないからこそその油断があると考えられます。重機は運転者からの死角が多くあるため、常に意識を高めてヒューマンエラーを防ぐことが重要です。

【現場の声①】 バックホウを使った作業が多く、重機に直接設置することで、作業中に施工箇所周辺の作業員の視界に常に入るため、高い危険意識を持続でき、無災害につながりました。

【現場の声②】 NETIS技術ということもあり、重機災害対策に特化した創意工夫として評価されました。目新しさがあり、作業員からも評判が良く、無災害を達成、効果は高いと思います。

### 【お問い合わせ】

### 【重機災害防止マグネットシート】

全体サイズ：サイズ：W550×H350mm

素材：UVコーティングマグネットシート

使用方法：重機のボディの平らな部分（スチール部）に直接貼り付けるだけの簡単設置です。貼り替えも簡単にできます。

※文字・セリフの変更、オリジナルデザインの制作にも対応しています（別途デザイン費がかかります）。