

# ダンプセフティ

DS-700S DS-700R

取扱説明書

ご使用前には必ず文章をよく読んで、正しい使い方で安全に作業して下さい。

使用目安車種 10ton車(標準ボディ)ダンプカー以下

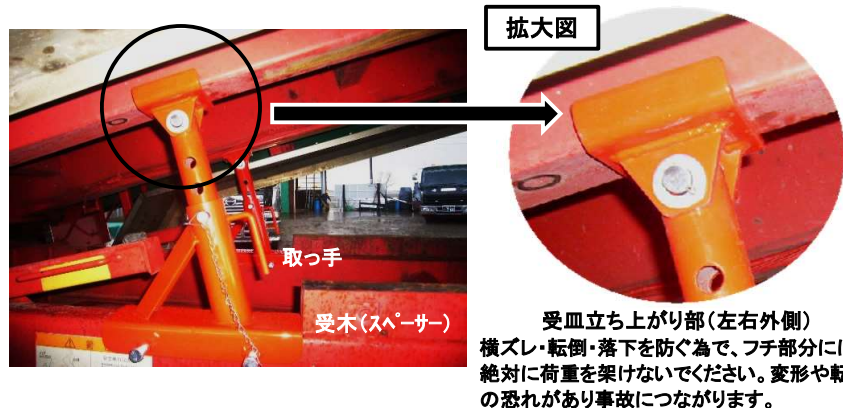
## ダンプ荷台 降下防止の補助に



- ・ダンプセフティ装着後、5分以上安全状態を確認してから作業にかかって下さい。
- ・荷台を上昇・下降させる場合に荷台の下、周囲に人や危険物がないことを確認して下さい。  
重大な事故につながります。
- ・安全の為、装着作業は最低3人で行って下さい。

### 使用時の注意事項

- ◇必ず左右を一組(2台)で使用する事。
- ◇周囲の安全を確認し、必ず積載無し状態で使用する事。
- ◇左右対称の位置に設置する事。  
(1台に荷重が片寄ると大変危険で事故につながる為)
- ◇左右2台同じ高さに頭部と本体穴にピンを完全に差し込む事。
- ◇使用する床面が凹凸(水平か)で不安定でないか調べる事。
- ◇装着操作では衝撃加重を与えない事。
- ◇使用目安車種以外の車種には絶対使用しない事。
- ◇商品装着後5分~10分位安全状態を確認してから作業にかかる事。



※安全バーが併用できる場合は、必ず併用して下さい。

### 〔取付手順〕 ■上記装着写真参照■

- ①ダンプ本体装着の安全バーを立ち上げて下さい。(ロングのみ)
- ②下フレーム受木(スペーサー)左右に本体取っ手側を装着します。
- ③ダンプ荷台角度に応じ、頭部の高さを左右同じにて本体穴に高さ調整ピンを完全に差し込み、荷台を左右の受皿立ち上がり部に確実にはめ込みます。この時受皿立ち上がり部を左右外側にして支えて下さい。
- ④角度に合わせて、ゆっくり荷台を降下して調整して下さい。
- ⑤ベース固定ボルト両側を平均に締め付けます。

### DS-700R ダンプセフティロング

最低位: 約445mm  
最高位: 約620mm  
調整度ピッチ: 45ピッチ × 5段調整  
ベース巾: 内寸約95mm × 400mm  
製品重量: 1台約10.01kg



### DS-700S ダンプセフティショート

最低位: 約274mm  
最高位: 約360mm  
調整度ピッチ: 45ピッチ × 3段調整  
ベース巾: 内寸約95mm × 300mm  
製品重量: 1台約6.91kg



〈注意〉ダンプカーの形状により、本製品を取付けできない車種もあります。

■当社の製品には製造年月日、保証期間、使用説明と注意事項が明記されています ■ ※記載内容につきましては改良の為に予告なく変更する事があります

株式会社リキマエダ

〒955-0084 新潟県三条市石上3-14-3  
TEL 0256-34-0589 FAX 0256-35-8113

# ダンプセフティ

DS-700SA DS-700RA

取扱説明書

受木への装着で2ton・4tonダンプにも対応できるアタッチメント付

ご使用前には必ず文章をよく読んで、正しい使い方で安全に作業して下さい。

使用目安車種 10ton車(標準ボディ)ダンプカー以下

## 使用時の注意事項

- ◇必ず左右を一組(2台)で使用する事。
- ◇必ず積載無し状態で使用する事。
- ◇左右対称の位置に設置する事。  
(1台に荷重が片寄ると大変危険で事故につながる為)
- ◇左右2台同じ高さに頭部と本体穴にピンを完全に差し込む事。
- ◇使用する床面が凹凸(水平か)で不安定でないか調べる事。
- ◇装着操作では衝撃加重を与えない事。
- ◇使用目安車種以外の車輛には絶対使用しない事。
- ◇商品装着後5分~10分位安全状態を確認してから作業にかかる事。

## ダンプ荷台

## 降下防止の補助に



- ・ダンプセフティ装着後、5分以上安全状態を確認してから作業にかかって下さい。
- ・荷台を上昇・下降させる場合に荷台の下、周囲に人や危険物がないことを確認して下さい。  
重大な事故につながります。
- ・安全の為、装着作業は最低3人で行って下さい。

DS-700S用アタッチメント付装着時  
(2TONダンプ受木使用例)



拡大図



受皿立ち上がり部(左右外側)  
横ズレ・転倒・落下を防ぐ為で、フチ部分には絶対に荷重を架けないで下さい。変形や転倒の恐れがあり事故につながります。

DS-700R用アタッチメント付装着時



### 〔取付手順〕 ■上記装着写真参照■

- ①ダンプ本体装着の安全バーを立ち上げて下さい。(ロングのみ)
- ②下フレーム受木(スペーサー)左右に本体取っ手側を装着します。
- ③ダンプ荷台角度に応じ、頭部の高さを左右同じにして本体穴に高さ調整ピンを完全に差し込み、荷台を左右の受皿立ち上がり部に確実にはめ込みます。この時受皿立ち上がり部を左右外側にして支えてください。
- ④角度に合わせて、ゆっくり荷台を降下して調整して下さい。
- ⑤ベース固定ボルト・アタッチメント固定ボルトの両側を平均に締め付けます。

※安全バーが併用できる場合は、必ず併用して下さい。

### DS-700SA ダンプセフティショート (アタッチメント付)

最低位: 約274mm  
最高位: 約360mm  
調整度ピッチ: 45ピッチ×3段調整  
ベース巾: 内寸約95mm×300mm  
製品重量: 1台約7.65kg

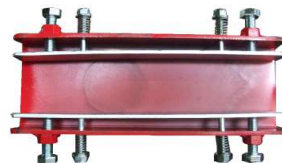
### DS-700RA ダンプセフティロング (アタッチメント付)

最低位: 約445mm  
最高位: 約620mm  
調整度ピッチ: 45ピッチ×5段調整  
ベース巾: 内寸約95mm×400mm  
製品重量: 1台約10.75kg



アタッチメント装着時、付属ボルトで固定します。  
(2TON・4TON本体フレームが小さいサイズに摘要)  
※フレーム形状によっては当て板を使用して下さい。

〈注意〉ダンプカーの形状により本製品を取付けできない車種もあります。



受木用アタッチメント装着時 (写真はDS-700SA)



■当社の製品には製造年月日、保証期間、使用説明と注意事項が明記されています ■ ※記載内容につきましては改良の為予告なく変更する事があります

株式会社リキマエダ

〒955-0084 新潟県三条市石上3-14-3  
TEL 0256-34-0589 FAX 0256-35-8113