

# グレンシューター<sup>®</sup>

(容量500Lタイプ) 特許第2819450号

## 小袋取り作業の省力化!!

投入



☆投入口も広く、投入もスピーディーでらくらく作業

排出



☆排出口も2つあり、袋取り作業の効率が良い

これからグレンタンク付コンバインをと考えられている方におすすめ  
すでにグレンタンク付コンバインを使っている方にもおすすめ

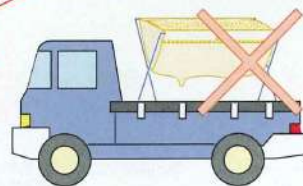
### これからの方へ

- 今お使いの小袋が使用可能。
- グレンシューターを使用することにより、既存の設備のままで使用可能。

### すでにの方へ

- 自宅用のお米の確保に使用可能。
- 乾燥機で乾燥し終わった粉の袋への取り分けにも使用可能。

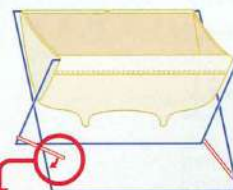
図のような方法では、絶対に使用しないで下さい。



充填された状態で走らないで下さい



容量以上充填しないで下さい



ストッパーは必ず両方かけて下さい



投入しながらの作業はしないで下さい

# 保管場所は少ないスペースでOK



収 納 時



注小袋は別売

使 用 時

## 特 長

- 1 組立が簡単（工具不要）。
- 2 投入口が広いので、投入しやすい。
- 3 グレンタンク付コンバインより畔での小袋取り作業が可能。
- 4 圃場から畔への運搬作業が不必要。
- 5 一人での刈り取り作業も可能。
- 6 折りたためるので保管場所にこまらない。

|        |                |                                                                       |
|--------|----------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 本体寸法   | 開口時            | タテ 1,591×ヨコ 932×高さ 1,612mm                                            |
|        | 閉口時            | タテ 1,591×ヨコ 160×高さ 1,837mm                                            |
|        | 排出口            | 直径 180×長さ 300mm                                                       |
| 本体重量   | 約 25kg         |                                                                       |
| 容量(生粉) | 約500ℓ (約300kg) |                                                                       |
| 材 質    | 袋部             | 使用原料<br>原糸番号<br>織<br>ポリプロピレン (PP)<br>1500 (デニール)<br>平織<br>15本×15本/インチ |
|        | フレーム部          | 鉄 (パイプ)                                                               |