

残留飼料削減装置：エアークリーニング装置装着車

スーパーゼロパック

残量ゼロを追求!

特許出願中



・残留飼料が少なく、搭載した飼料をほぼ全量サイロに排出することができます。
(点検窓等から掻き出すのではなく、サイロ内に排出できます)

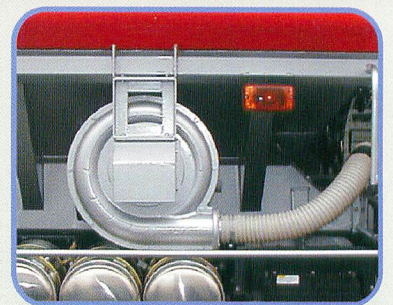
◎当社比残留飼料実測値

従来型残留飼料	→	スーパーゼロパック仕様残留飼料
3260g		200g (10トン車1配送あたり)

- ・前配送先農家に配送した時の残留飼料による目的外飼料の混入が減少し、飼料品質の安定が図れます。
- ・フスマ等によるクリーニングの際、クリーニング材の使用量を削減でき、また、クリーニング材と残留飼料混合物の廃棄物を減少することができます。
- ・通常排出終了時の空転3分間実施時にエアークリーニングを併用することで、排出時間が増加することなく、残留飼料のエアークリーニングができます。

大型工具箱の設置等、車格によりエアークリーニング装置との併設が出来ない場合がありますので、事前にお問い合わせ願います。

※当カタログの仕様は予告無く変更することが有りますのでご了承願います。



総発売元：  株式会社

リフト

製造元：  自動車精工株式会社

クリーニング前 残留飼料

クリーニング後 残留飼料



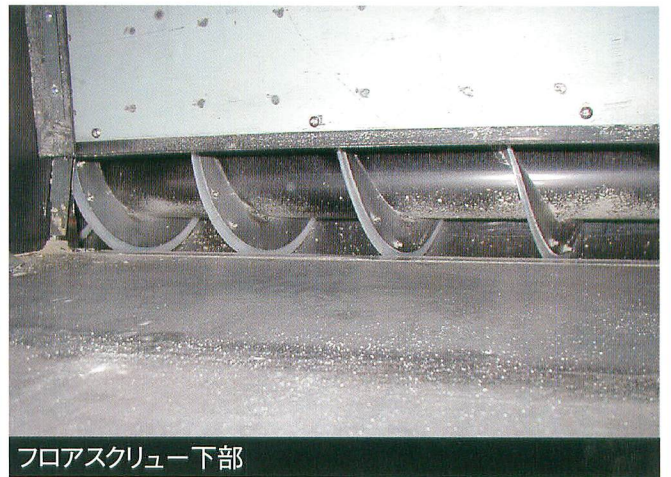
フロアスクリュー下部



フロアスクリュー下部



フロアスクリュー下部



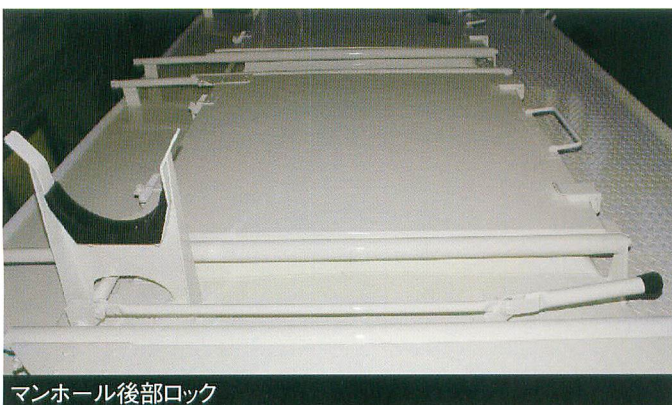
フロアスクリュー下部



バッチカルスクリュー下部



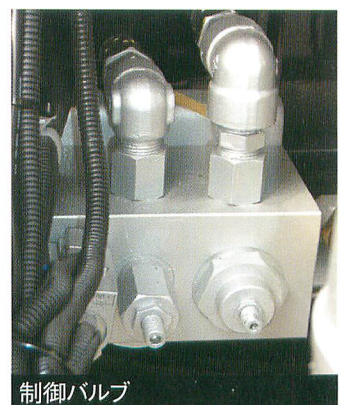
バッチカルスクリュー下部



マンホール後部ロック



操作スイッチ



制御バルブ