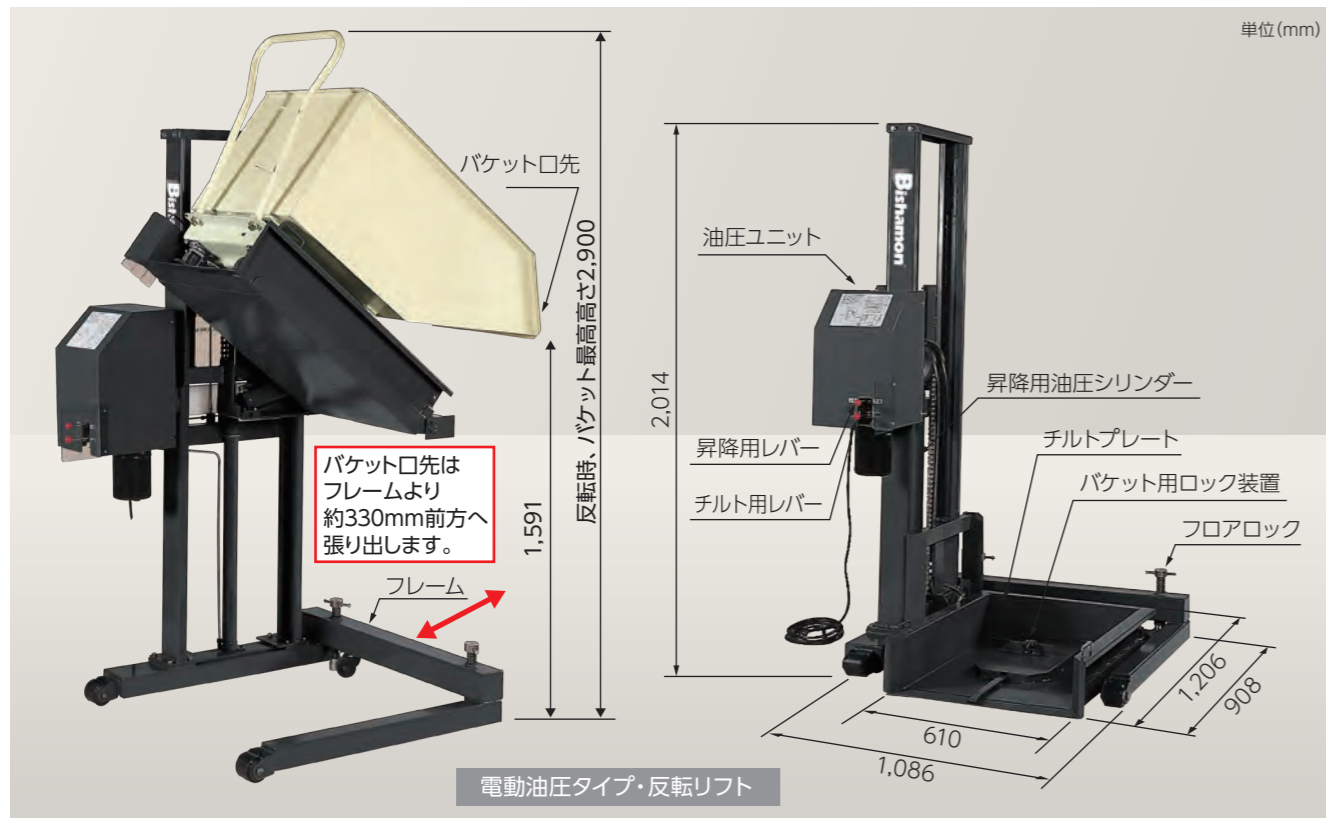


ハイルーパー

●標準塗装色:ブラックN1(マンセル)
クリームRAL1015

手間のかかる投入作業のスピード化に威力を発揮。



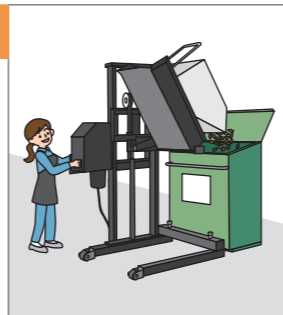
電動油圧タイプ・反転リフト

用途

機械への原料投入



コンテナへの廃棄物投入



こだわりと特徴をご紹介します！

○ 当社だけのオリジナル製品！

当社だけのオリジナル製品で、**反転機能**が付いたリフトです。

○ 作業性抜群！

反転部には**複動シリンダー**を使用し、スムーズな作動を実現させています。三輪のため**小回り**がきき、移動もラクラクです。



○ バケット簡単取付け！

専用バケット (DS) は**ワンタッチ**で取付けできます。

○ 充実の安全設計！

フロアロックが付いていますので任意の位置で、床に固定して使用する事ができます。



電動昇降・反転タイプ

●標準塗装色:クリームRAL9016



■ バケットDS (別売)

- バケットDS15 (容量120ℓ)
- バケットDS25 (容量270ℓ)

※DRタイプ (P.95) のような反転機能やドレン受け用カートリッジはありません。



ハイルーパー

型式	能力 (kg)	全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	DSセット時 最高到達点 (mm)	上昇時間 (秒)		チルト時間 (秒)		電源 (V)	モーター (kW)	自重 (kg)
						50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
HTR25	250	2,014	1,229	1,206	2,921	30	25	12	10	単相100	0.56	約268

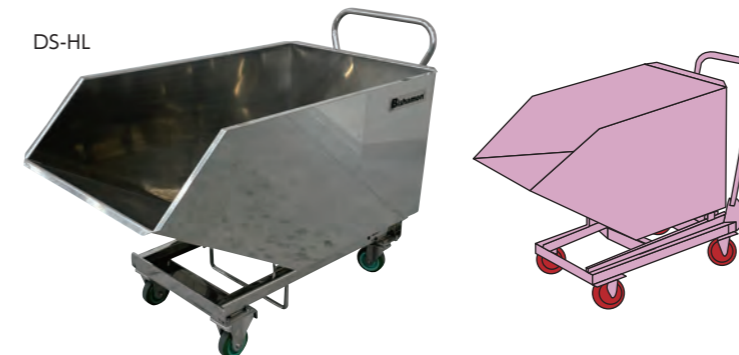
バケットDS

型式	能力 (kg)	バケット			全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	車輪 直径×幅 (mm)	自在 車輪	自重 (kg)
		口元高さ (mm)	高さ (mm)	容量 (m ³)						
DS15	150	563	689	0.12	798	535	1,007	100×25(ゴム)	後輪	約38
DS25	250	582	784	0.27	898	685	1,292	100×32(ゴム)	後輪	約69

ステンレスタイプ

(注1)ご使用の条件によっては錆びる恐れがあります。

DS-HL



防錆対策

■ ステンレス (SUS304) (注1)

最も代表的なステンレス鋼です。磁性は無く耐食性に優れる。オモテ面処理
バケット部:ヘアライン
フレーム部:電解研磨

■ 車輪



■ 樹脂 (ナイロン)

■ QPQ 処理
耐摩耗性、疲労強度向上に加え耐食性に優れた表面処理方法 (ポンプピストン、プレッシャーピン)。



前輪固定車輪: ナイロン一体
後輪自在車輪: ナイロン一体
金具: ステンレス

バケットDS

型式	能力 (kg)	バケット			全高 (mm)	全幅 (mm)	全長 (mm)	車輪 直径×幅 (mm)	自在 車輪	自重 (kg)
		口元高さ (mm)	高さ (mm)	容量 (m ³)						
DS15-HL	150	563	689	0.12	798	535	1,007	100×25(ナイロン)	後輪	約40
DS25-HL	250	582	784	0.27	898	685	1,292	100×32(ナイロン)	後輪	約71