

3115

(小型圧縮減容機)



- クロス結束可能
- 省スペースでも幅800mmのワイドな投入口

仕様
 本体サイズ: W940×D790×H1990mm
 本体重量: 380kg
 投入口: W800×H460mm
 梱包サイズ: W800×D600×H600mm
 梱包物の重量: 40~70kg
 圧縮力: 高圧6t 低圧4t
 電源: 200V 3相 10A
 モーター: 1.1kW



3110

(小型圧縮減容機)



- 1.2㎡の省スペースに設置可能
- コンパクトに圧縮できるロングシリンダーを採用

仕様
 本体サイズ: W866×D680×H2118mm
 ショートシリンダータイプH1990mm
 本体重量: 328kg
 投入口: W704×H458mm
 梱包サイズ: W700×D500×H600mm
 梱包物の重量: 約20~60kg
 圧縮力: 3t~4t
 電源: 200V 3相 10A
 モーター: 1.1kW



5030

(袋掛け小型コンパクター)

- 容積課金エリアで威力を発揮(市販の70L、90Lの袋に対応)
- 袋の中で圧縮減容し3~5袋が1袋に

仕様
 本体サイズ: W785×D1005×H1940mm(通常時)
 /2660(上昇時)
 本体重量: 310kg
 投入口のサイズ: φ500mm
 梱包物の重量: 15~30kg
 圧縮力: 3t
 電源: 200V 3相 10A
 モーター: 1.1kW



5030NHD

(ドラム缶内コンパクター)

- 特殊なゴミをドラム缶の中で安全に処理

- ペンキやオイル缶、溶液の付着した布、プラスチック容器などを圧縮に最適
 - 工場、ガソリンスタンド、病院、原子力発電所で多く導入されています
- ※防爆仕様は対応していません

仕様
 本体サイズ: W850×D1290×H2165mm
 本体重量: 360kg
 圧縮力: 3t
 電源: 200V 3相 10A
 モーター: 1.1kW



FLEX4240 (コンテナ専用ゴミ圧縮機)

- 安全、簡単、便利で設置場所を選ばないコンパクト設計
 - マルチチャンバー機能(複数連結利用)により、
一台で多様な廃棄物処理に対応
- ※シングルチャンバータイプもあり

- ホテル、病院や商業施設のバックヤードでの設置に最適

仕様

本体サイズ: W175×D1515×H2100mm
本体重量: 220kg(シングル)/ 320kg(マルチ)
梱包物の重量: 15~30kg
圧縮力: 1.5t
電源: 200V 3相 10A
モーター: 1.1kW



TOM1040 (ダストボックス型廃棄物減容機)

- 100V電源仕様で、設置場所を選ばない
 - ゴミ箱の容量の7倍を保持
- ゴミの容量満杯を、アラートでお知らせ
 - 外装デザインのカスタマイズも可能
 - レストラン、ショッピングセンター、駅、空港、大型施設などでの導入にお勧め

仕様

本体
サイズ: W 595×D722×H1445-1480mm 本
体重量: 112kg
投入口サイズ: W 402mm
電源: 100V 単相 10A



TOM JUNIOR (ダストボックス型廃棄物減容機)

- 100V電源仕様で、設置場所を選ばない
 - ゴミ箱の容量の7倍を保持
- TOM1040よりも高さが低く、どんな場所でも収まりのよいシンプルなデザイン

仕様

本体サイズ: W60×D7695×H1314-1345mm
本体重量: 144kg
投入口サイズ: W402mm
電源: 100V 単相 10A

