



① プレッシャー式 噴霧器 No.5200

〈XHV-03〉 1-1584-0101 ¥8,800

φ160×H340 2ℓ
ノズル:単頭式 450mm ホース:1.5m
材質:本体/ポリプロピレン
ノズル/エンジニアリングプラスチック

② プレッシャー式 噴霧器 No.7400

〈XHV-02〉 1-1584-0201 ¥14,500

φ180×H440 4ℓ
ノズル:単頭式 390mm ホース:2m
材質:本体/ポリプロピレン ノズル/真鍮製

- ①②
- 液が入れやすいジョーゴ型注入口
 - 瞬間噴霧・連続噴霧 使用可能
 - レバー式バルブ



③ 電池式噴霧器

ロイヤルアンジャルドン TGM-3

〈XHV-17〉 1-1584-0301 ¥5,400

260×160×260mm タンク容量3ℓ
電源:単一形乾電池×4(別売)
ノズル:320~930mm(延長ジョイントパイプ含む)
ホース:約1,600mm
材質:本体・ノズル/ポリプロピレン
容器/ポリエチレン
耐圧ホース/軟質ビニール樹脂
ノズルパイプ/グラスファイバー

質量:1kg

- ワンタッチで取り出せる便利なカートリッジ式電池ケース。(電池は別売です)
- 散布に便利な3段階伸縮ノズルに加えて、ジョイント式のパイプが1本付いているので、継ぎ足すことでより高い所、離れた場所への散布も可能です。
- ギアを使わない新開発モーターポンプを採用し、液詰まりを解消。

食品・薬品等、重たい液状商品の管理に。



④ NEWハイジーンボックス#20

(本体穴無) 〈XKV-32〉 ¥6,500

1-1584-0401 ナチュラル 1-1584-0404 黄

1-1584-0402 赤 1-1584-0405 緑

1-1584-0403 青

380×390×H320
材質:ポリプロピレン

④⑤取り外し可能で衛生的な取手付仕様。



⑤ NEWハイジーンボックス#20

(本体穴明き) 〈XKV-33〉 ¥6,500

1-1584-0501 ナチュラル 1-1584-0504 黄

1-1584-0502 赤 1-1584-0505 緑

1-1584-0503 青

380×390×H320
材質:ポリプロピレン



⑥ NEWハイジーンボックス#20

専用カート#20 〈XKV-34〉 ¥37,600

1-1584-0601 グレー 1-1584-0604 黄

1-1584-0602 赤 1-1584-0605 緑

1-1584-0603 青

316×316×H130

キャスター:ナイロン製 φ50×4自在

2輪ストッパー付

※写真のハイジーンボックスは別売りです。



⑦ バッグインコンテナー

蓋穴あき BIC#10(蓋付)

〈BKV-76〉 1-1584-0701 ¥4,900

316×316×H252 材質:ポリプロピレン

⑧ バッグインコンテナー

本体穴あき BIC#10(蓋付)

〈BKV-77〉 1-1584-0801 ¥6,900

316×316×H252 材質:ポリプロピレン

⑨ バッグインコンテナー

蓋穴あき BIC#20-2(蓋付)

〈XKV-09〉 1-1584-0901 ¥5,200

356×356×H321 材質:ポリプロピレン

⑩ バッグインコンテナー

本体穴あき BIC#20-1(蓋付)

〈XKV-10〉 1-1584-1001 ¥5,200

356×356×H331 材質:ポリプロピレン

●セットしたままスタッキングできます。



⑪ 卓上型ステンレス缶スタンド

〈XBK-01〉 1-1584-1101 ¥83,300

1-1584-1102 バッグインコンテナー#10用

1-1584-1102 バッグインコンテナー#20用

460×410×H570

※写真のバッグインコンテナーは別売りです。

⑫ 角度固定式

ステンレス 缶スタンド ASK-14
(バッグインコンテナーBIC#20専用)

〈BKV-70〉 1-1584-1201 ¥99,900

405×400×H725(水平395)

有効内寸:335×330×H295(320)

●注入角度は30°・60°・90°・120°・150°と5段階に変更できます。

※写真のバッグインコンテナーは別売りです。

⑬ ステンレス缶スタンド SK-14

(バッグインコンテナー BIC#20専用)

〈XKV-11〉 1-1584-1301 ¥82,600

405×400×H725

有効内寸:335×330×H295

※写真のバッグインコンテナーは別売りです。

メーカー直送 全国 運賃別途 1~2日

メーカー直送 全国 運賃別途 1~2日

メーカー直送 全国 運賃別途 1~2日