DEVILBISS センターカップスプレーガン

तिसंधारा



■ ご注文は、下記の要領でお願い致します

NEPTUNE — 110B — ノズル口径 — <u>CG</u> — <u>カップ / ゲージ</u>

1.2 / 1.3 / 1.4mm

CG= 重力式センターカップ KV =GFC-440-K + HAV-503-B KFV = GFC-501 + HAV-503-B

NEPTUNE - 110B - 1.3 - CG - KV

NEPTUNE - 110B - 1.3 - CG - KFV

HAV-503-B 付

仕様

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください

モデル名	霧化方式	エア キャップ	ノズル口径 (Φ mm)	塗料供給	パターン幅 (mm)	エア消費量 (L/min)	手元圧力 (MPa)	吐出量 (mL/min)	ガン本体重量	エア入口	塗料入口	用途
			1.2	CG				146				自動車補修
NEPTUNE	LVMP	110B	1.3	(Center	Max. 300	192	0.15	161	379g	G 1/4	特殊	ベースコート
			1.4	Gravity)				173				クリヤーコート

● 測定条件 粘度: 11 秒 | エア圧力: 0.15MPa | 吐出ツマミ全開 | パターンツマミ全開 | 吹付距離: 150 mm ※ "フラットパターン性能"上、塗料設定により、霧化エア圧 0.2MPa /パターンツマミ全開時に「中割れ」が発生する場合があります。 パターンツマミを戻してご使用ください。

アクセサリー

塗料カップ



■仕様 容量 : 568 mL アセタール製

重力式



GFC-440-K (マルチリッド付)

■仕様 容量 : 400 mL アルミアルマイト製

重力式



KG-509-1

■ 仕様 容量 : 284 mL ナイロン製

重力式

ガン手元エアバルブ (ゲージ付)



HAV-503-B

エア入口 : G1/4(M) : G1/4(F) エア出口 : 103 g

エア圧力計付きで、簡単・正確な調整ができる 小型・軽量のガン手元エア調整バルブです。

エアフィルター





HAF-507

仕様 重量 : 50g HAF-507 : 1 ヶ入り HAF-507-K12:12 ヶ入り

多重層で濾過能力が高い使い切りタイプのガン手元エアフィルターです。 長寿命で圧力損失が低いのが特長です。

エアトランスホーマー



QC3

フィルターサイズ : 0.1µ エア処理能力 780 I /min 圧力低下 : 0.014 MPa : 1.05 MPa 最大圧力

: 65 °C

内蔵フィルター

最高温度

エア清浄機と一体化したエアレギュレーターです。

整備用ガンオイル



SSL-10

内容量 60mL : 1 ヶ入り SSL-10 SSL-10-K12 : 12 ヶ入り

> 植物性油でハジキのない ガンリューブです。

DEVILBISS。デビルビス CFT ランズバーク 株式会社

〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦 1-15-5

受注専用 FAX: 0120-325-270 http://www.carlisleft.co.jp/

®DEVILBISS ≥ NEPTUNE はカーライル・フルイド・テクノロジー社の登録商標です。

販売取扱店

©2019 Carlisle Fluid Technologies





DEVILBISS.

微粒化、塗装効率、軽量、メンテナンス性を兼ね揃えた (114) (114) "Middle Range" 最高のセンターカップスプレーガン



低い (溶剤系塗料)

゙゙ガンボディ

独自技術のマグネシウムボディで軽量に 『同クラス最軽量 379g』 フッ素コーティングされたボディは汚れが取れやすく、メンテナンスが容易に

エアバルブ

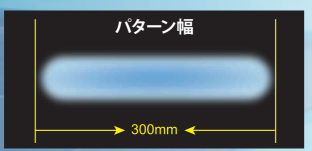
キック現象のないボディ内蔵型エアバルブでトリガー操作がスムーズ 繊細な塗装が容易に

エアキャップ

>>LVM)

新設計「110B」エアキャップは、"LVMP" 仕様の" フラットパターン"





塗料通路

接液部の塗料通路とニードルはステンレス製を採用し、 水性塗料対応

マルチリッド(400mL重力式カップ用)

DeVilbiss 独自のプラスチック製リッドは開け閉めが簡単に

*GFC-440-K 用







NEPTUNE 位置付け

JUPITER-R

LUNA2

スプレーガン ワールドランク 塗料粘度 Premium MTTTTP. 高い (水系塗料) **NEPTUNE PROLT PROGTI**

サイドカップガン-----> センターカップガン

JUPITER-PRO

ガン性能はグローバル視点ですと最高位には "Premium Range" センターカップガンが位置付けられます。

センターカップガンはサイドカップガンと比較して、性能差は大きく、交わる点

その性能差を埋める "Middle Range" に NEPTUNE をラインナップ追加しました。 マグネシウムの軽量と吐出能力の高いセンターカップ、新設計の高微粒化エア キャップ、塗り重ねやすいフラットパターンを融合させたコストパフォーマンス に優れたスプレーガンです。

サイドカップガンからのランクアップに、低溶剤/水系塗料をご使用の方に、 塗装効率を改善したい方に、と幅広い用途で性能を発揮します。

調整ツマミ

大きく、回しやすい新設計のツマミは、スムーズな調整が 可能に 真鍮製を採用し、丈夫に

スナップリング

4色のスナップリングを付属 用途別のガン識別が容易に



