

DEVILBISS®

またもやったか デビルビス

センターカップのメリットを、見事サイドカップで実現

- 一液低溶剤ベース / ハイソリッド・クリアー / 水性塗料に最適なフラットパターン
- 高粘度塗料に対応した塗料インレット (G3/8)

① トルクスネジの採用

ネジは損傷し難いトルクスネジ使用し、ネジ山を傷める心配がありません。トリガーは付属のトルクスレンチで素早く確実に着脱ができます。



② 新設計エアキャップ

PRO-UKで採用のアドバンスHD用エアキャップ。ベース・クリアー等オールマイティーに対応します。

③ 新設計フルイドチップ

エアキャップ 510+ / 505に合わせた新設計フルイドチップ。高粘度塗料 (ハイソリッド・水性・一液) に対応します。

④ 自動調整式ニードルパッキン

液漏れ防止に重要なニードルパッキンは、手動調整が不要な完全自動調整としました。緩みによる液漏れや締め過ぎによるトリガー不具合など、手動調整でのトラブルを排除し滑らかなトリガー作動を実現します。

⑤ GTi-Proのトリガー形状を採用

トリガーの引きしろを大きく操作性を高めた。

⑥ 便利なガン識別リング

ガンを容易に識別する便利な4色スナップリング。(赤・青・黄・黒) 塗料や用途等の識別にご利用ください。

Jupiter Pro®

エアキャップと塗料ノズル

2種類のエアキャップ (510+ : LVMP / 505 : HVLP) と 3種類のノズル口径 (1.2φ、1.3φ、1.4φ) を用意しました。この組合せで、様々な塗料・塗装条件に対応します。

510+



505



⑦ 高粘度塗料にも対応できる塗料カップ

高粘度塗料をスムーズに供給できる様に、フルイドノズルはG 3/8を採用。

⑧ 究極のコントロール

PRO-UKシリーズで装備したコントロールノブを採用。スムーズな構造で手袋をはめたままでもコントロールできる使い勝手に仕上げました。

⑨ 分離式エアバルブ

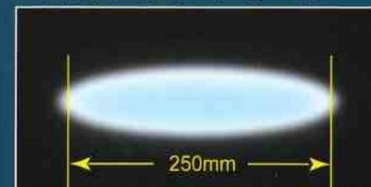
シンプルな構造で信頼性とメンテナンス性に優れた分離式エアバルブを採用。さらにエアバルブの開閉機構には、PRO-UKシリーズで定評のエア圧力開放型を採用することで“キック現象”の無い滑らかなトリガー作動を実現。

⑩ 圧倒的な軽さと最適な重量バランス

マグネシウムボディに塗料付着の少ないフッ素加工 (PTFE) を施し、デビルビス伝統のデザイン形状により、圧倒的な軽さと最適な重量バランスを実現。取り回しが良く作業疲労を大幅に軽減しました。

● 510+ スプレーパターン

● 505 スプレーパターン



測定条件：● 手元圧力=0.2MPa ● バターンツマミ/チーターバルブ=全開

作業者に優しい塗装環境・経費削減を約束する **DEVILBISS** の **LVMP**



必要最小限のエア量と最適のエア圧力で 最高の微粒化と最大の塗着効率を実現したのが デビルビスが開発したLVMP方式です。