



LUNA2X-B

重力式/吸上式 口径 1.3/1.5/1.8

- 均一に塗布できるフラットパターンは、メタリック・パール・ソリッド・カラークリアなど、さまざまな高意匠仕上げが可能です。
- 高難度塗色にも対応可能な薄膜フラット「254」、デビルビス独特な標準フラット「244PLS」。
- エアキャップを付替えることでスプレーガン1台の使用範囲が広がります。



LUNA2X-C

重力式/吸上式 口径 1.3/1.5/1.8

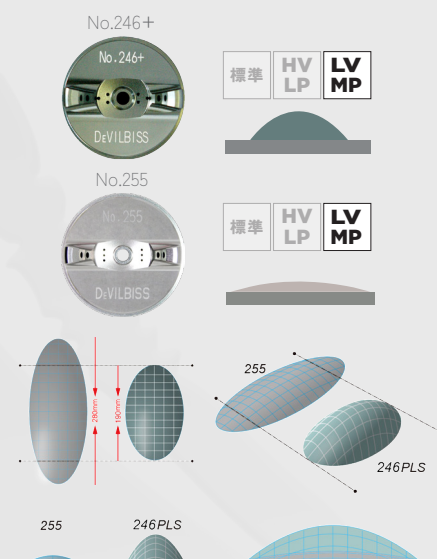
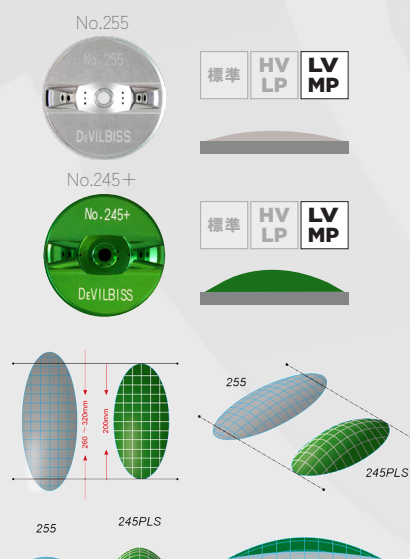
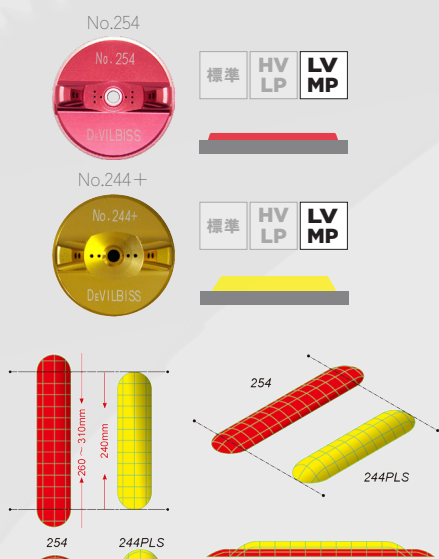
- 滑らかなアーチパターンはクリア塗装において多彩な肌を表現することが可能です。
- 細かいラウンドを表現しやすいワイド薄膜アーチ「255」、艶のある大きなラウンドを表現しやすい標準アーチ「245PLS」。
- エアキャップの使い分けにより仕上がりを肌を作り分けできます。



LUNA2X-PR

重力式/吸上式 口径 1.5/1.8

- プライマーサフェーサー塗装に必要な最適な粒子径、膜厚により塗装作業、後工程の研磨作業の効率が飛躍的に向上します。
- 小範囲に厚膜アーチ「246PLS」、広範囲にワイドアーチ「255」。
- エアキャップの使い分けによりスポット～ブロック～新品パーツと全てのブラサフ塗装に対応可能です。



* ガン本体は「LUNA2i」仕様に統一。* カップセットはありません。



標準 HV LP LV MP



圧送式、口径 GY(0.8)/FX(1.1)/FF(1.4)

LUNA2X-PL

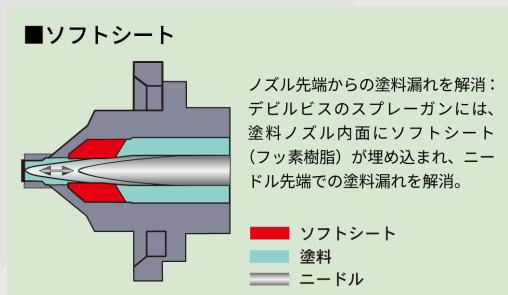
- ・ガン本体は「LUNA2i」仕様に統一。
- ・様々な塗装に適用する霧化性能「LVMP」、フラットパターン。
- ・フルイドチップにソフトシートを埋め込み、先端からの塗料漏れを軽減

エアキャップ種類

PL1	LVMP	標準パターン
PL2		ワイドパターン
PL3	標準圧	ワイドパターン

※ 1種類をご選択ください。エアキャップは付属していません

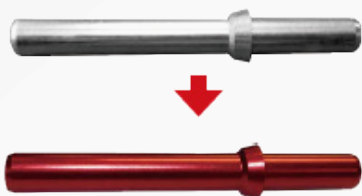
塗料漏れ防止効果



LUNA2X ガン本体の特長

既存のガンに使用されていた3種類の部品をLUNA2iの仕様に統一する事で
操作性と耐久性が向上しました。

- 01** ・エアバルブ「+ 1.5 mm延長」
・トリガーに掛かる指先が遠くなり
微調整が容易



- 02** ・ニードルスプリングの「張力低下」
・トリガーに掛かる荷重を軽減
(当社比30%低下)



- 03** ・ニードルツマミ材質をアルミから「真鍮」に
・ニードルスプリングの「張力低下」によりネジ山に掛かる負荷軽減と強度向上



真鍮製