

MD2 ディスペンサバルブ

2液性シーラント材、接着剤を正確に混合・塗布

- ・メンテナンスにかかる時間とコストを最小化し、稼働時間を最大化
- ・幅広い材料に対応
- ・場所を問わず設置しやすいモジュール設計

2液性材料のディスペンスに最適な スタティックミキシングバルブ

複数のシートスタイルと調整可能なスナッフバックを備え、クリーンで正確な高圧ディスペンスを実現

コントロール調整可能なスナッフバック

シャットオフ性能の微調整できれいなビード吐出を実現

独立したエアシリンダー

修理にかかる平均時間を短縮

グリースと分離したチャンバー

- ・感湿材料に最適
- ・メンテナンスが容易なグリース継手

接液部はすべてSST製

材料適合性を最大化

2種類のノーズ

比率1:1 または10:1

用途に応じたフレキシブルな 選択が可能

- ・多彩なシュラウドと
スタティックミキサーを用意
- ・別途注文が必要です

シャフト構造

- ・Chromex™ (非研磨性材料用)
- ・Elite設計 (研磨性材料用)

インレット位置の調整が可能

- ・システム設置時の柔軟性が向上
- ・流路のデッドスペースを最小化

手動式ディスペンス

手動ディスペンスが容易なエア式または電動式ハンドルです。電動レバーによる垂直吐出で、人間工学に基づいた使いやすさを実現。



手動式ハンドル



レバー操作式ディスペンスバルブ



ELITE設計

Elite設計のMD2バルブは、最も摩耗性の高い熱伝導性材料 (TIM) や、シリコン、ウレタン、エポキシに対応しています。耐摩耗性シールと表面で、標準的なバルブ構造に比べ10倍以上長持ちします*。

*当社の試験環境において、代表的な熱伝導性材料 (TIM) を用いて行われたテスト結果に基づく。

オーダーインフォメーション

バルブ型番 詳細

255179	1:1 ソフトシート、スナッフバック調整機能付き
255180	1:1 ハードシート、スナッフバック調整機能なし
255181	10:1 ソフトシート、スナッフバック調整機能付き
255182	10:1 ハードシート、スナッフバック調整機能なし
255183	1:1 コールドスプレー、ジョイントフィルバルブ
255900	1:1 Eliteモデル、ハードシート、ストローク調整機能付き、前方動作
255901	1:1 Eliteモデル、ハードシート、スナッフバック調整機能なし
255902	10:1 Eliteモデル、ハードシート、スナッフバック調整機能なし

手動ガン型番

255442	1:1 ハードシート、エア式、スナッフバック調整機能なし、手動ハンドル
255445	10:1 ハードシート、エア式、スナッフバック調整機能なし、手動ハンドル
255443	1:1 ハードシート、電動式、スナッフバック調整機能なし、手動ハンドル
255446	10:1 ハードシート、電動式、スナッフバック調整機能なし、手動ハンドル
255444	1:1 ハードシート、電動式、スナッフバック調整機能なし、手動レバー
255447	10:1 ハードシート、電動式、スナッフバック調整機能なし、手動レバー
LC0004	1:1 ソフトシート、電動式、スナッフバック調整機能なし、手動ハンドル
LC0006	10:1 ソフトシート、電動式、スナッフバック調整機能付き、手動ハンドル
LC0005	1:1 ソフトシート、電動式、スナッフバック調整機能なし、手動レバー
LC0007	10:1 ソフトシート、電動式、スナッフバック調整機能付き、手動レバー

その他のキットモデルについては、HFR取扱説明書(3A0237)、PR70取扱説明書(334135)、AGP取扱説明書(332452)の記載を参照してください。

マニュアル吐出 型番 詳細

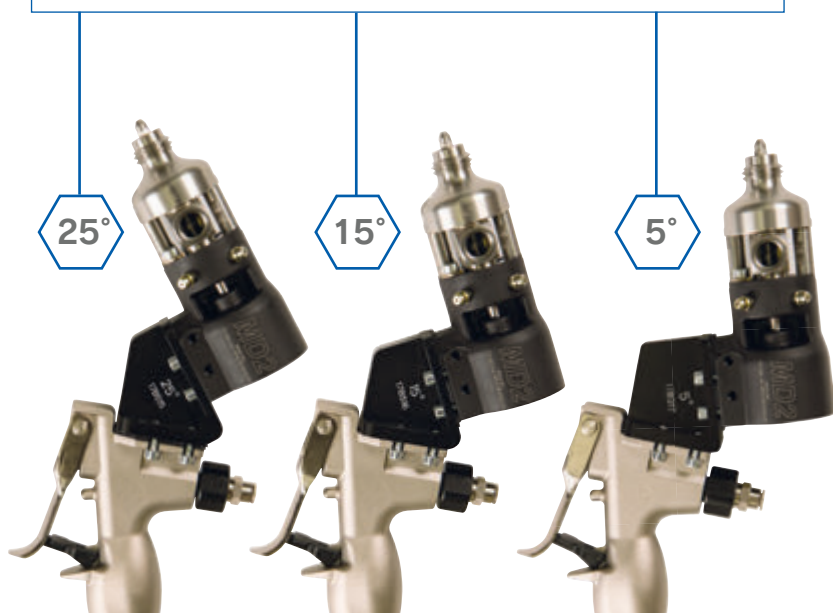
255208	電動ハンドル
255206	エア式ハンドル
255249	電動レバー
255273	ハンガーアダプター

MD角度調整キット 型番 詳細

24W045	角度調整用キット(25°)
24W046	角度調整用キット(15°)
24W047	角度調整用キット(5°)

より快適な角度でディスペンス

25°、15°、5°の角度調整キットを使用することで、塗布角度の設定が難しいアプリケーションでもより簡単に、より快適に作業することができ、作業者の負担を軽減します。



製品スペック

最大吐出圧力	3000 psi (276 bar, 27.6MPa)
最大シリンダーエア圧	120 psi (8.4 bar, 0.84MPa)
最小エアシリンダー作動圧	40 psi (2.8 bar, 0.3 MPa)
最大使用液体温度	60°C(140°F)
接液部材質	ステンレス鋼、カーバイド、UHM-WPE(超高分子量ポリエチレン)、アセタール、PEEK(ポリエーテルエーテルケトン樹脂)、PTFE
ガン重量	0.66 kg (1.45 lbs)
寸法	168.7 mm L x 59 mm W x 57 mm D (6.64 in L x 2.32 in W x 2.25 in D)
材料入口	9/16-18 UNF (f) (06 SAE)
エア入口	1/8 in NPT
取扱説明書	312185 (3A2957)



グラコ 株式会社
GRACO K.K.

本社 〒224-0025 横浜市都筑区早瀬1-27-12
TEL 045-593-7300 FAX 045-593-7301
セールスセンター TEL 045-593-7250

◆ご注文、価格、納期のお問い合わせは…
カスタマーサービス TEL 045-593-7259 FAX 045-593-7305
◆技術的なご質問は…
テクニカルサービス TEL 045-593-7265 FAX 045-593-7305

・改良のため、予告なしに製品の的外観、仕様を変更する場合があります。予めご了承ください。
・全てのブランド名やマークは識別のために使用されており、各々の所有者の商標です。
・Gracoの知的財産の詳細については、<https://www.graco.com/patents> または <https://www.graco.com/trademarks> を参照してください。

<https://www.graco.com>

GRACO INC.はI.S.EN ISO9001に登録しています。