

G5™ 潤滑ポンプ

グラコG5ポンプを使えば利益を高められます。G5は、より汎用性が高く、より簡単なグリース作業のための5つのポンプエレメントを装備しており、特にフラッキング作業の厳しい要求に対応するように設計されています。

5つのポンプエレメント

- G5には、5つの調節可能なポンプエレメントが標準装備されています。

堅牢なリザーバー

- 耐紫外線特性と耐衝撃性に優れたリザーバーでお客様の機器のニーズに対応します。

柔軟な電源オプション

- 低レベル出力オプションを備えた2つのCPCスタイルコネクタにより、簡単で手間のかからない設置が可能です。

自動充填シャットオフオプション

- オプションのAFSOを使用して、高コストの流出を防ぎながらリザーバーを完全に充填します。

リザーバーのワイパーアーム

- ワイパーアーム付き攪拌パドルで、材料が分離しないようにします。

オプションの圧力解放弁

- リザーバーにベントバックするオプションを使用して、最大5個の圧力解放バルブを取り付けられます。

2つのコントローラーオプション

- 既存の機器のコントローラーを使用するか、G5 Proの内蔵コントローラーを選択してください。



一般的な用途

- ▶ フラックポンプ
- ▶ ポンプジャック
- ▶ 分配弁を使わないアプリケーション

G5™ 潤滑ポンプ



Graco G5は、単体ポンプとして、またはエンクロージャ内で提供され、お客様の用途基準に合わせてカスタマイズできます。エンクロージャには2つのサイズがあります。大きい方はオプションの自動充填シャットオフ (AFSO) と圧力解放バルブ (PRV) を収納できますが、小さい方はポンプでPRVのみを収納できます。



G5ポンプ*

部品番号	説明
------	----

標準グリースポンプ 24 VDC

95G102	4リットル、5-pin CPC
95G103	4リットル、外部低レベル、5ピンCPC
95G109	4リットル、外部低レベル、サイドベント、電源コードなし、5ピンCPC
95G112	8リットル、外部低レベル、サイドベント、電源コードなし、5ピンCPC
134178	アセンブリ、4リットル、外部低レベル、5ピンCPC、4,250 psi (293 bar) の圧力解放バルブ

PRO グリースポンプ 24 VDC

95G104	4リットル、コントローラー付き低レベル、5ピンCPC
95G106	4リットル、リモート手動ラン、5ピンCPC
95G108	4リットル、自動充填シャットオフ、5ピンCPC
95G110	4リットル、自動充填シャットオフ、DIN電源、DINアラーム
95G111	8リットル、自動充填シャットオフ、DIN電源、DINアラーム
134179	アセンブリ、4リットル、自動充填シャットオフ、DIN電源、DINアラーム、4,250 psi (293 bar) 圧力解放バルブ、リザーバーへのリターン、コントローラーカバー
134180	アセンブリ、8リットル、自動充填シャットオフ、DIN電源、DINアラーム、4,250 psi (293 bar) 圧力解放バルブ、リザーバーへのリターン、コントローラーカバー

グリースポンプ (エンクロージャ付き)、24 VDC

134410	アセンブリ - 小型エンクロージャ、G5 標準ポンプ、4リットル、4,250 psi (293 bar) 圧力解放バルブ
134411	アセンブリ - 小型エンクロージャ、G5 標準ポンプ、4リットル、4,250 psi (293 bar) 圧力解放バルブ、リザーバーへのリターン
134010	アセンブリ - 小型エンクロージャ、G5 Proポンプ、4リットル、4,250 psi (293 bar) 圧力解放バルブ、ランライト
134011	アセンブリ - 大規模エンクロージャ、G5 Proポンプ、4リットル、自動充填シャットオフ、4,250 psi (293 bar) 圧力解放バルブ、ポンプ運転ライト

*ポンプ構成については取扱説明書をご覧ください。

製品について詳しくは：www.graco.com

©2023 Graco Inc. 353052JA-Rev. B 3/23 他すべての商標名またはマークは、識別目的で使用しており、それぞれの所有者の商標です。本書に含まれるすべての記述および画像データは、出版時点での最新の製品情報に基づいています。グラコは、いかなる時も、事前通知なしに変更を加える権利を有します。グラコの知的財産の詳細については、www.graco.com/patent または www.graco.com/trademarks にアクセスしてください。

2028 R0-2304

仕様	最大圧力	4,250 psi (293 bar)
	電力	24 VDC
	動作温度範囲	-40°F ~ 158°F (-40°C ~ 70°C) 使用する潤滑油によって異なる
	リザーバーサイズ	4リットル・8リットル (エンクロージャは4リットルのみに適合)
	最大稼働時間	30分
	コントロールオプション	標準 (コントローラーなし) またはPro (タイマー付)
	エレメントあたりの調節可能なポンプ出力/分**	0.155 in ³ (2.54 cm ³) [シムなし] 0.104 in ³ (1.70 cm ³) [シム 1] 0.055 in ³ (0.90 cm ³) [シム 2]
	エンクロージャ寸法 (L x W x H)	小型 - 17.75 in x 14.94 in x 13.00 in (45 cm x 38 cm x 33 cm) 大型 - 22 in x 17 in x 18 in (56 cm x 44 cm x 46 cm)
	認証/評価	CE, UKCA
	取扱説明書	スタンダード - 3A8847 / Pro - 3A8848 / エンクロージャ付Pro - 3A9275

**ポンプエレメントにはシムは付属していません。「アクセサリ」セクションのシムキットを参照してください。

アクセサリ

部品番号	説明
------	----

G5 ポンプアクセサリ

571041	ポンプエレメント
133960	リザーバーへの戻しキット - 圧力解放バルブは含まない
133958	リザーバーへの戻しキット - 5つの圧力解放バルブを含む
133910	圧力解放バルブ、4,250 psi (293 bar)
133991	圧力解放バルブキット、4,250 psi (293 bar) - 5つの圧力解放バルブを含む
571286	自動充填シャットオフリザーバーキット
16F368	ポンプシムキット - 5個のシムを含む
132187	G5アイソレーターキット
127780	G5ポンプ電源コード
121474	リザーバー充填ポート用メスカブラー
126005	バック装着1/4インチNPT圧力ゲージ、0 ~ 5,000 PSI (0 ~ 350 bar)
102814	ボトム装着1/4インチNPT圧力ゲージ、0 ~ 5,000 PSI (0 ~ 350 bar)

ポンプエンクロージャアクセサリ

132095	電源またはAFSO用のエンクロージャラバークロケット
133919	AMPコネクタ (バラ線用)
133994	ポンプ運転ライトキット - 緑
133995	ポンプ運転ライトキット - 赤
134142	液体マニホールドアセンブリ - 小型エンクロージャ
134167	液体マニホールドアセンブリ - 大型エンクロージャ
134169	小型ベアエンクロージャ
134170	大型ベアエンクロージャ
132163	エンクロージャアイソレーターキット