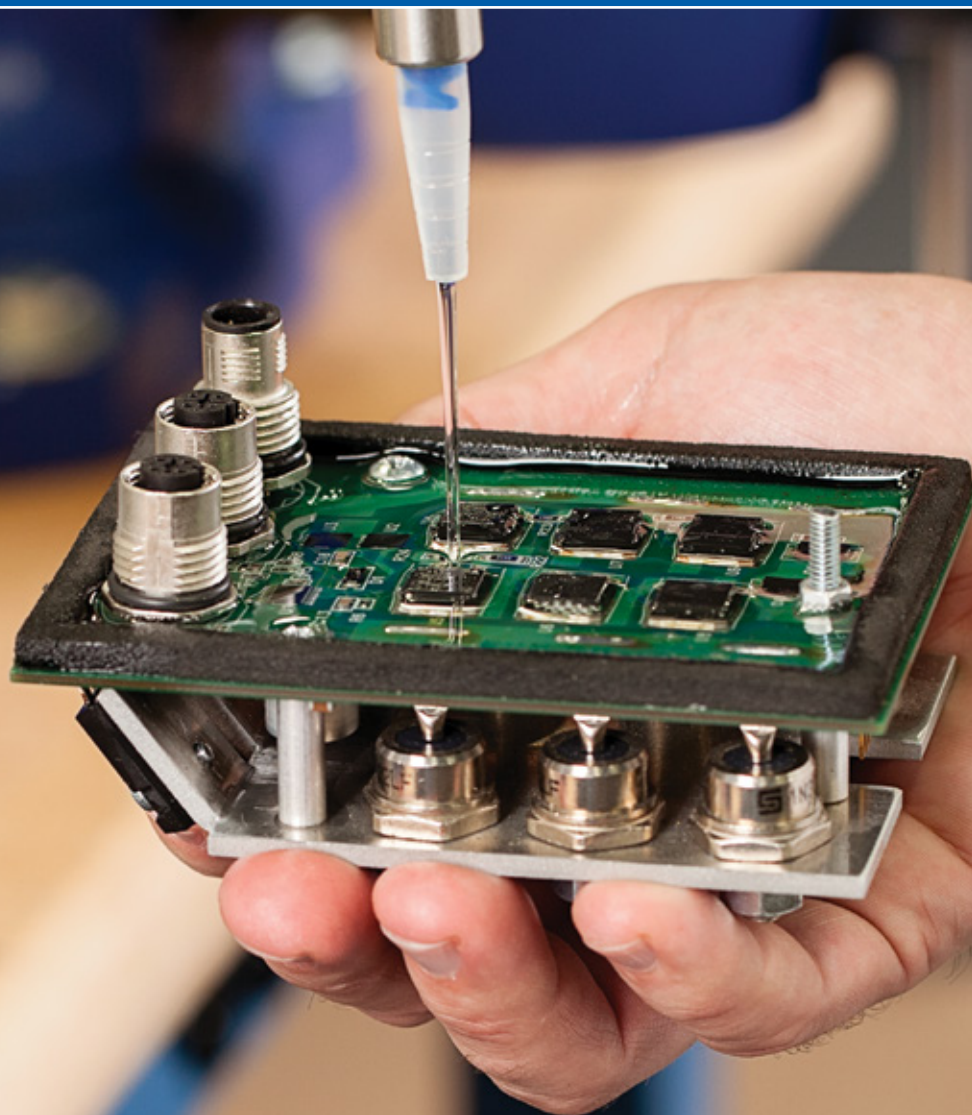


# PR70™

2液計量・混合・吐出システムの発注情報



# PR70e型の発注方法

## ステップ1：エア・モーター・サイズおよびバルブ用のPR70e型を選択

システム	MD2バルブ 体積比	エア・モーター インチ (cm)	必要な線間電圧	機器動作電圧 重量ポンド毎平方 インチ (メガパスカル、 バルブ)	最大作動圧力 重量ポンド毎平方 インチ (メガパスカル、 バルブ)	最大吸入空気圧
24S054	1:1	3 (7.6)	100~240 V、50/60 Hz、 単相 ~ 50 ワット	24 VDC	3000 (21, 207)	100 (0.7, 7)
24S055	10:1					
24S056	1:1	4.5 (11.4)				
24S057	10:1					

## ステップ2：最小／最大ショット・サイズに基づくポンプ・サイズを決定

体積比 (X:1)	ポンプ配管の組合せに関する情報				力率	
	大型ピストン (mm)	小型ピストン (mm)	最小ショット・サイズ (cc)	最大ショット・サイズ (cc)	3インチ エア・モーター	4.5インチ エア・モーター
1	960	960	12.4	71	2	5
1	640	640	8.3	47.3	4	8
1	480	480	6.2	35.5	5	11
1	320	320	4.1	23.7	7	16
1	240	240	3.1	17.7	10	21
1	160	160	2.1	11.8	14	X
1	120	120	1.6	8.9	19	X
1	80	80	1	5.9	29	X
1.5	240	160	2.6	14.8	11	26
1.5	960	640	10.4	59.1	3	6
1.5	480	320	5.2	29.6	6	13
1.5	120	80	1.3	7.4	23	X
2	960	480	9.3	53.2	3	7
2	640	320	6.2	35.5	5	11
2	480	240	4.7	26.6	6	14
2	320	160	3.1	17.7	10	21
2	240	120	2.3	13.3	13	29
2	160	80	1.6	8.9	19	X
3	960	320	8.3	47.3	4	8
3	480	160	4.1	23.7	7	16
3	240	80	2.1	11.8	14	X
4	960	240	7.8	44.3	4	9
4	640	160	5.2	29.6	6	13
4	480	120	3.9	22.2	8	17
4	320	80	2.6	14.8	11	26
5.33	640	120	4.9	28.1	6	14
6	960	160	7.3	41.4	4	9
6	480	80	3.6	20.7	8	18
8	960	120	7	39.9	4	10
8	640	80	4.7	26.6	6	14
10	800	80	5.7	32.5	5	12
12	960	80	6.7	38.4	4	10

X = このポンプ配管の組合せは推奨しません。

### ステップ3：要求事項に合わせてピストン・パッケージを選択

#### ナイロン製ピストン、ステンレス鋼製計量用配管アセンブリ

		参照番号および内容					
ピストン・サイズ (mm)	ピストン・ パッケージ	601	602	603	604	605	606
		配管、ポンプ	ナイロン製 ピストン	ワッシャー	リング、サポート、ピストン	ネジ	O-リング
80	LC1080	LCC080	LCB080	15M089			
100	LC1100	LCC100	LCB100				
120	LC1120	LCC120	LCB120				
140	LC1140	LCC140	LCB140	15M099	15K887		
160	LC1160	LCC160	LCB160				
180	LC1180	LCC180	LCB180				
200	LC1200	LCC200	LCB200				
220	LC1220	LCC220	LCB220				
240	LC1240	LCC240	LCB240				
260	LC1260	LCC260	LCB260				
280	LC1280	LCC280	LCB280				
300	LC1300	LCC300	LCB300	15M100	15K888	120933	12087
320	LC1320	LCC320	LCB320				
360	LC1360	LCC360	LCB360				
400	LC1400	LCC400	LCB400				
440	LC1440	LCC440	LCB440				
480	LC1480	LCC480	LCB480				
520	LC1520	LCC520	LCB520				
560	LC1560	LCC560	LCB560				
600	LC1600	LCC600	LCB600				
640	LC1640	LCC640	LCB640				
720	LC1720	LCC720	LCB720	15M101	15K890		
800	LC1800	LCC800	LCB800				
880	LC1880	LCC880	LCB880				
960	LC1960	LCC960	LCB960				
	数量	1	1	1	1	1	2

## ステップ3：続き

### UHMW製ピストン、ステンレス鋼製計量用配管アセンブリ

		参照番号および内容					
ピストン・サイズ (mm)	ピストン・ パッケージ	601	602	603	604	605	606
		配管、ポンプ	UHMW製 ピストン	ワッシャー	リング、サポート、ピストン	ネジ	O-リング
160	LC2160	LCC160	LCA160	15M099	15K887	120933	120874
180	LC2180	LCC180	LCA180				
200	LC2200	LCC200	LCA200				
220	LC2220	LCC220	LCA220				
240	LC2240	LCC240	LCA240				
260	LC2260	LCC260	LCA260				
280	LC2280	LCC280	LCA280				
300	LC2300	LCC300	LCA300	15M100	15K888		
320	LC2320	LCC320	LCA320				
360	LC2360	LCC360	LCA360				
400	LC2400	LCC400	LCA400				
440	LC2440	LCC440	LCA440				
480	LC2480	LCC480	LCA480				
520	LC2520	LCC520	LCA520				
560	LC2560	LCC560	LCA560	15M101	15K890		
600	LC2600	LCC600	LCA600				
640	LC2640	LCC640	LCA640				
720	LC2720	LCC720	LCA720				
800	LC2800	LCC800	LCA800				
880	LC2880	LCC880	LCA880				
960	LC2960	LCC960	LCA960				
	数量	1	1	1	1	1	2

## ステップ4：タンクまたはフランジを選択

- 8リットル、ツイン・ポリエチレン製タンクおよびフタ、部品番号 24W415  
または
- 8リットル、シャットオフ・バルブ付きツイン・ポリエチレン製タンクおよびフタ、部品番号24W416  
または
- 1 1/2 インチ NPT フランジ、部品番号24W417

## ステップ5：要求事項に合わせてホース・パッケージを選択

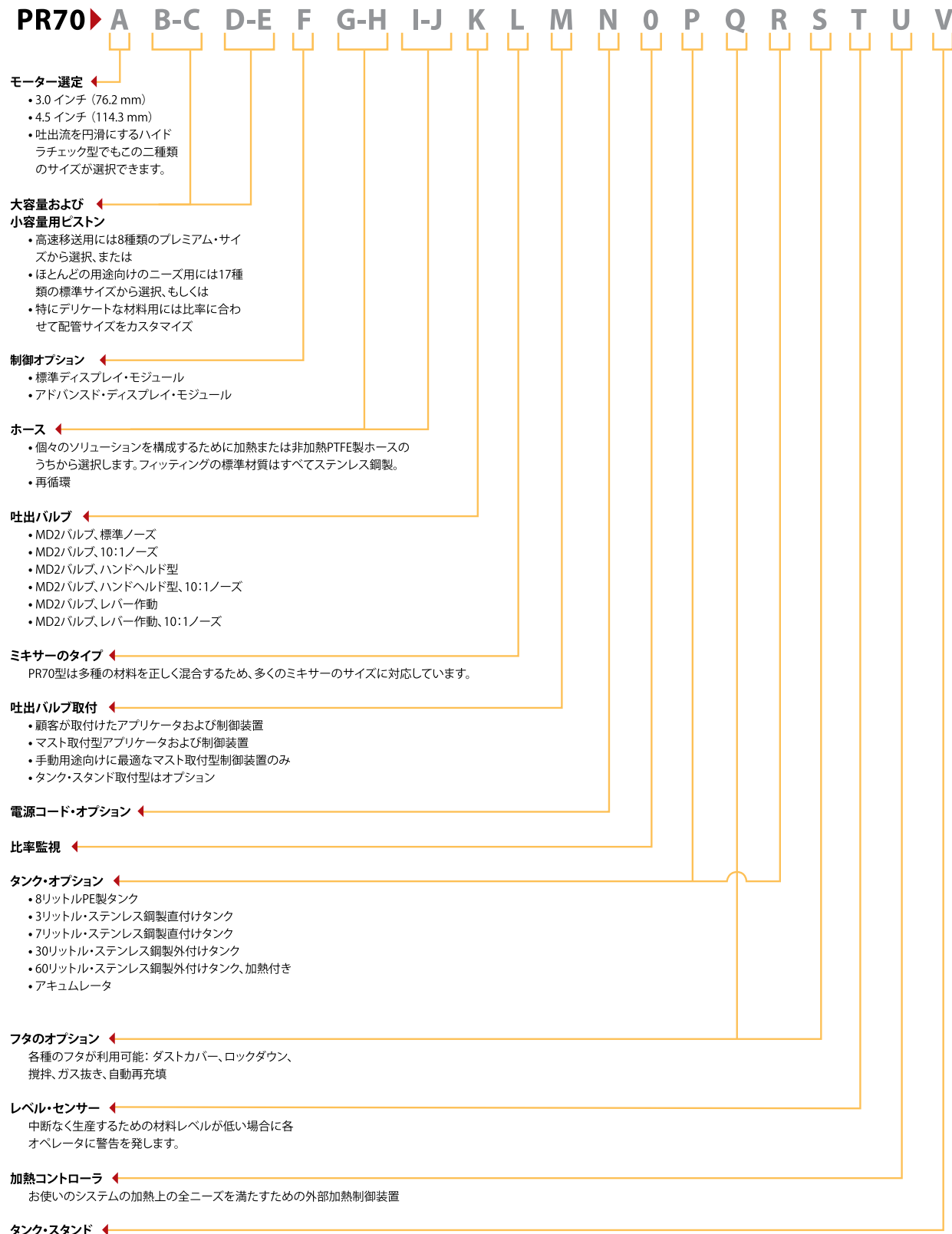
ホース・パッケージ	内容	参照番号および内容			
		1401 ホース・アセンブリ	1402 90度エルボー	1403 アダプター	1404 ブッシング
LC0801	3/16 インチ x 30 インチ	16C501	94/0144-S/25	94/1000/98	94/0488/98
LC0802	3/16 インチ x 120 インチ	16C506	94/0144-S/25	94/1000/98	94/0488/98
LC0803	3/16 インチ x 180 インチ	16C507	94/0144-S/25	94/1000/98	94/0488/98
LC0804	1/4 インチ x 30 インチ	16C510	94/0148-S/25	J6900040	
LC0805	1/4 インチ x 120 インチ	16C515	94/0148-S/25	J6900040	
LC0806	1/4 インチ x 180 インチ	16C516	94/0148-S/25	J6900040	
LC0807	3/8 インチ x 30 インチ	16C519	94/0149-S/25	94/1007/98	
LC0808	3/8 インチ x 120 インチ	16C524	94/0149-S/25	94/1007/98	
LC0809	3/8 インチ x 180 インチ	16C525	94/0149-S/25	94/1007/98	
LC0400*	3/8 インチ x 30 インチ	16D261	94/0149-S/25	94/1007/98	
LC0401*	3/8 インチ x 120 インチ	16D266	94/0149-S/25	94/1007/98	
LC0402*	3/8 インチ x 180 インチ	16D267	94/0149-S/25	94/1007/98	
LC0810	1/2 インチ x 30 インチ	16C529	94/0150-S/25	94/1009/98	
LC0811	1/2 インチ x 120 インチ	16C534	94/0150-S/25	94/1009/98	
LC0812	1/2 インチ x 180 インチ	16C535	94/0150-S/25	94/1009/98	
LC0403*	1/2 インチ x 30 インチ	16D271	94/0150-S/25	16C399	
LC0404*	1/2 インチ x 120 インチ	16D276	94/0150-S/25	16C399	
LC0405*	1/2 インチ x 180 インチ	16D277	94/0150-S/25	16C399	
LC0813	3/4 インチ x 120 インチ	16C544	94/0153-S/25	94/1083/98	
LC0814	3/4 インチ x 180 インチ	16C545	94/0153-S/25	94/1083/98	
LC0406*	3/4 インチ x 120 インチ	16D286	94/0153-S/25	94/1083/98	
LC0407*	3/4 インチ x 180 インチ	16D287	94/0153-S/25	94/1083/98	
	数量	1	1	1	1

\* 高圧ホース (3500重量ポンド毎平方インチ、24メガバスカル、241バルブ)

# PR70型コンフィギュレータ

## パーフェクトなPR70型の構築は簡単に行えます!

PR70型に必要な機能を追加してカスタマイズします。利用可能な全構成オプションに関しては最寄りのグラコの販売店までご連絡ください。



# PR70型付属品

## 容器雰囲気調整

LC0097	乾燥剤ドライヤー、3/8 インチ NPT、アダプター・カートリッジ付き
LC0098	乾燥剤ドライヤー用再充填カートリッジ
LC0095	30リットル および 60リットル・タンク用窒素キット、1タンク用
LC0096	30リットル および 60リットル・タンク用窒素キット、2タンク用

## 容器雰囲気調整

LC0099	真空移送ポンプ、120 V、最低25トルまで (真空移送用接続キットが必要)
LC0100	真空移送ポンプ、240V、最低25トルまで (真空移送用接続キットが必要)
256205	真空移送用接続キットが必要、直付けタンク一基
256206	真空移送用接続キットが必要、直付けタンク二基 (真空ポンプ1基)
256207	真空移送用接続キットが必要、外付けタンク一基
256209	真空移送用接続キットが必要、外付けタンク二基 (真空ポンプ1基)
256577	自動再充填、タンク取付バルブ (1)、ソレノイド、 および流体遮断用取付ブラケット

## 電動攪拌機用コード

(加熱コントローラを選択した場合のコードは含まれていません)

121055	120 VAC 北米コード
121054	10 A、240 V 米国コード
121056	10 A、240 V 欧州大陸コード
121057	10 A、240 V 英国/アイルランド・コード
121058	10 A、240 V イスラエル・コード
124864	10 A、240 V オーストラリア・コード
124861	10 A、240 V イタリア・コード
124863	10 A、240 V スイス・コード
124862	10 A、240 V デンマーク・コード
121060	10 A、240 V インド・コード

## 自動再充填用供給ポンプ

82/0771-SP/25	5:1 ペイル・マウント・ポンプ、フィード・パッケージ
CM7C3F	20:1 ラム・ペイル・ポンプ・フィード・パッケージ
82/0781-S/25	5:1 ドラム・バング・ポンプ、フィード・パッケージ
82/0782-S/25	10:1 ドラム・バング・ポンプ・フィード・パッケージ
CM7C58	20:1 ラム・ドラム・ポンプ・フィード・パッケージ
U50184	ダイヤフラム・フィード・ポンプ・ペイル・マウント、ディップ・ チューブ付き、攪拌なし
U50185	ダイヤフラム・フィード・ポンプ・ペイル・マウント、ディップ・ チューブ付き、攪拌あり
U50186	ダイヤフラム・フィード・ポンプ・ドラム・マウント、ディップ・ チューブ付き、攪拌なし
U50187	ダイヤフラム・フィード・ポンプ・ドラム・マウント、ディップ・ チューブ付き、攪拌あり
16C534	1/2インチ x 10 フィート (3 m) ステンレス・ワイヤー・ブレード・ ホース、ステンレス・フィッティング
123616	フィッティング、アダプター、08JIC X 3/4NPT

## カスタム・サイズ計量ポンプおよびサービス・キット

LC1-xxx	特殊ナイロン製計量アセンブリ: xxxは整数表記の面積 (単位: mm <sup>2</sup> )。注記: カスタム・チューブはmm <sup>2</sup> 単位の整数サイズのみご指定できます。
LC2-xxx	特殊UHMWPE製計量アセンブリ: xxxは整数表記の面積 (単位: mm <sup>2</sup> )。注記: カスタム・チューブはmm <sup>2</sup> 単位の整数サイズのみ、かつxxx > 140の場合に限り、ご指定できます。
LCD-xxx	交換用特殊シリンダー (xxxはシリンダーの面積、例: LCD333)
LCF-xxx	特殊ナイロン製ピストン・リビルド・キット、ピストン3本入り (xxxはシリンダーの面積、例: LCF333)
LCE-xxx	特殊UHMWPE製ピストン・リビルド・キット、ピストン3本入り (xxxはシリンダーの面積、例: LCE333)

## サービス・キット

LC0008	コード、I/Oインタフェース、フットスイッチ・ポート付き
255220	MD2型、ソフト・シート・ノーズをハード・シートに変換 (ハード・シート・リビルド)、ニードルおよびノーズ
255219	MD2型、ソフト・シート・リビルド、ニードルおよびノーズ
255218	MD2型、キット・リビルド、接液部後端 (ニードル/シートなし)
255217	MD2型、キット・リビルド、エア・シリンダー
15V551	アドバンスド・ディスプレイ・モジュール・スクリーン用透明メン ブレン・カバー、10個パック
15M483	標準ディスプレイ・モジュール・スクリーン用透明メンブレン・ カバー、10個パック
16H378	ローカル・ディスプレイ・モジュール・スクリーン用透明メンブレ ン・カバー、10個パック
LC0091	3.0インチ・エアシリンダー・リビルド・キット
LC0092	4.5インチ・エアシリンダー・リビルド・キット
LC0093	チェック・バルブ・リビルド・キット
LC0094	リア・ポンプ・シール・リビルド・キット
LCC-xxx	交換用シリンダー (xxxはシリンダーの面積、 例: LCC960) ≤ 280 mm <sup>2</sup>
LCC-xxx	交換用シリンダー (xxxはシリンダーの面積、 例: LCC960) 300~560 mm <sup>2</sup>
LCC-xxx	交換用シリンダー (xxxはシリンダーの面積、 例: LCC960) ≥ 600 mm <sup>2</sup>
LCF-xxx	ナイロン製ピストン・リビルド・キット (xxxはシリンダーの面積、 例: LCF960)
LCE-xxx	UHMWPE製ピストン・リビルド・キット (xxxはシリンダーの面積、 例: LCE960)

## PosiMixer®

LC0063	ミキサー、3/16 (4.8 mm) x 32、ミキサー10個、シュラウド付き
LC0057	ミキサー、1/4 (6.5 mm) x 24、ミキサー10個、シュラウド付き
LC0058	ミキサー、3/8 (9.8 mm) x 24、ミキサー10個、シュラウド付き
LC0059	ミキサー、3/8 (9.8 mm) x 36、ミキサー10個、シュラウド付き
LC0060	ミキサー、3/8 (9.8 mm) コンボ、ミキサー10個、シュラウド付き
LC0061	ミキサー、3/16 (4.8 mm) x 32ルアーロック、ミキサー10個、 シュラウド付き
LC0062	ミキサー、1/4 (6.5 mm) x 24ルアーロック、ミキサー10個、 シュラウド付き
LC0077	ミキサー、3/16 (4.8 mm) x 32、ミキサー50個
LC0078	ミキサー、1/4 (6.5 mm) x 24、ミキサー50個
LC0079	ミキサー、3/8 (9.8 mm) x 24、ミキサー50個
LC0080	ミキサー、3/8 (9.8 mm) x 36、ミキサー50個
LC0081	ミキサー、3/8 (9.8 mm) コンボ、ミキサー50個
LC0082	ミキサー、3/16 (4.8 mm) x 32 ルアーロック、ミキサー50個
LC0083	ミキサー、1/4 (6.5 mm) x 24 ルアーロック、ミキサー50個
LC0084	ミキサー、3/16 (4.8 mm) x 32、ミキサー250個
LC0085	ミキサー、1/4 (6.5 mm) x 24、ミキサー250個
LC0086	ミキサー、3/8 (9.8 mm) x 24、ミキサー250個
LC0087	ミキサー、3/8 (9.8 mm) x 36、ミキサー250個
LC0088	ミキサー、3/8 (9.8 mm) コンボ、ミキサー250個
LC0089	ミキサー、3/16 (4.8 mm) x 32ルアーロック、ミキサー250個
LC0090	ミキサー、1/4 (6.5 mm) x 24 ルアーロック、ミキサー250個

## 自動再充填始動バルブ

256577	自動再充填タンク・マウント・バルブ (1)、ソレノイド、流体遮断 用取付ブラケット
256659	自動再充填、1/4 インチ・ソレノイド、フィード・パッケージ・エア モーター、エア遮断
256660	自動再充填、1/2 インチ・ソレノイド、フィード・パッケージ・エア モーター、エア遮断
16C534	1/2 インチ x 10 ft (3 m) ステンレス・ワイヤー・ブレード・ホー スステンレス・フィッティング
123616	フィッティング、アダプター、08JIC X 3/4 NPT

## PR70e型 - 追加部品

24R707	吸入エア・フィルターおよびベント・ボール・バルブ
255244	フット・スイッチ



## グラコ社について

1926年に創立されたグラコ社は、流体ハンドリングシステムおよび塗装機器業界のリーダー的なグローバル企業です。グラコの製品は、車体潤滑や各商工業で使用されるあらゆる種類の液体や粘度の材料の移送、圧送、計量、制御、計量供給、塗装、霧化などの用途に使われています。

グラコ社の成功は、その揺るぎない技術、世界的視野に立った製造とサービスによるものです。グラコは各専門分野の販売店と共にシステム、機器、技術を提供しています。それらは、スプレーコーティング、ペイントサーキュレーション、ルブリケーション、シーリング剤、接着剤および建築業界などを含む幅広い用途の流体ハンドリング分野での基準となっています。グラコ社は弛みない流体取扱および制御に対する開発投資により、今後もあらゆる産業分野に技術革新をもたらし続けるでしょう。

## GRACO 主要拠点

### 郵便宛先

P.O. Box 1441  
Minneapolis, MN 55440-1441  
Tel: 612-623-6000  
Fax: 612-623-6777

### アメリカ

ミネソタ州 本社  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Minneapolis, MN 55413

### ヨーロッパ

ベルギー  
ヨーロッパ本部  
Graco N.V.  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
3630 Maasmechelen,  
Belgium  
Tel: 32 89 770 700  
Fax: 32 89 770 777

### アジア太平洋地域

オーストラリア  
Graco Australia Pty Ltd.  
Suite 17, 2 Enterprise Drive  
Bundoora, Victoria 3083  
Australia  
Tel: 61 3 9467 8500  
Fax: 61 3 9467 8559

中国  
Graco (Hong Kong) Ltd.  
Shanghai Representative Office  
Building 7, 1029 Zhongshan  
Road South, Huangpu District,  
Shanghai 200011, China  
Tel: 86 21 6495 0088  
Fax: 86 21 6495 0077

### インド

Graco Hong Kong Ltd.  
India Liaison Office  
Room 432, Augusta Point  
Regus Business Centre 53  
Golf Course Road  
Gurgaon, Haryana  
India 122001  
Tel: 91 124 435 4208  
Fax: 91 124 435 4001

### 日本

Graco K.K.  
1-27-12, Hayabuchi  
Tsuzuki-ku, Yokohama,  
Kanagawa, Japan 2240025  
Tel: 81 45 593 7300  
Fax: 81 45 593 7301

### 韓国

Graco Korea Inc.  
Shinhan Bank Building  
4th Floor #1599  
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,  
Anyang-si, Korea 431-060  
Tel: 82 31 476 9400  
Fax: 82 31 476 9801



# グラコ 株式会社

本社

〒224-0025 横浜市都筑区早渕1-27-12  
TEL 045-593-7300 FAX 045-593-7301  
TEL 045-593-7250

セールスセンター

◆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

[www.graco.co.jp](http://www.graco.co.jp)

GRACO INC. は I.S. EN ISO9001 に登録しています。

- ◆改良のため、予告なしに製品の外觀、仕様を変更する場合があります。予めご了承ください。
- ◆製品に関するお問い合わせ、お申し込みは