



■ 本体仕様	
駆動方法	ポッシュリチウムイオンバッテリー
電圧	18V
1回充電使用可能量(2.5Ah)	泡洗浄器約15L 噴霧器約80L
1回充電使用可能量(4.0Ah)	泡洗浄器約25L 噴霧器約130L
モーター回転数	3900rpm
設定可能圧	1.5bar～2.5bar
2.5Ah 充電時間(80%/100%)※	40/60分
4.0Ah 充電時間(80%/100%)※	60/90分
重量(バッテリーなし)	0.76kg

※充電器AL1830使用時

■ 標準装備品

No.	商品名	部品番号	定価(税抜)	備考
1	バッテリーコンプレッサー Li-ion	G0009200000	25,000	(バッテリー噴霧器別)
2	バルブシール	G5402400000	(390)	
3	Oリング(3個入り)	G7064000000	(1,500)	
	梱包送料		1,200	

■ オプションパーツ・消耗品

No.	商品名	部品番号	定価(税抜)	備考
4	FM30Li-ion セット(FM30+バッテリーコンプレッサー+2.5Ahバッテリー+充電器)	FM30Li-ion	57,500	
5	FM50Li-ion セット(FM50+バッテリーコンプレッサー+2.5Ahバッテリー+充電器)	FM50Li-ion	79,000	
6	Pro5Li-ion セット(Pro5+バッテリーコンプレッサー+2.5Ahバッテリー+充電器)	Pro5Li-ion	54,000	
7	CM50Li-ion セット(CM50+バッテリーコンプレッサー+2.5Ahバッテリー+充電器)	CM50Li-ion	64,000	
8	Prima3Li-ion セット(Prima3+バッテリーコンプレッサー+2.5Ahバッテリー+充電器)	Prima3Li-ion	47,000	
9	Prima5Li-ion セット(Prima5+バッテリーコンプレッサー+2.5Ahバッテリー+充電器)	Prima5Li-ion	48,500	
10	ポッシュバッテリー2.5Ah(A1825LIG) + 充電器(AL1830) セット	GA1825LIG-SET	15,000	セット購入推奨
11	ポッシュバッテリー4.0Ah(PBA218)	GPBA218	19,000	大容量バッテリー
12	バルブシール FM50用	G5402400000	390	逆止弁
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

蓄圧式泡洗浄器

Gloria Foam Master

FM10・FM30・FM50

洗剤ムース状のしっかりとした泡を効率よく広角で散布。
対象物にしっかり張り付き、洗剤の効果・効率を高めます。



FM10

FM30

FM50

FM10

容量 1 L の、ベストセラーモデルです。
噴射しながら加圧すれば、連続塗布も可能です。

FM30

容量 3 L の上位モデルです。
対象物内部への洗剤塗布が容易で広範囲の塗布が可能です。

FM50

コンプレッサーエア注入口の米式バルブを
装備した大容量 5 L の本格モデルです。
エアチャック(別売)を用いた
コンプレッサーによる蓄圧も可能です。

■ 製品仕様

型 式	最大使用圧	最大使用容量	タンク容量	タンク材質	ポンプ材質	パッキン材質	ノズル	本体寸法 (幅×奥行×高さ)	本体重量
FM10	0.3MPa	1 L	1.55L	ポリエチレン	ポリプロピレン	バイトン	広角ノズル 110°	130×200 ×315mm	0.6 kg
FM30	0.3MPa	3 L	5L	ポリエチレン	ポリプロピレン	バイトン	広角ノズル 110°	170×190 ×455mm	1.5 kg
FM50	0.3MPa	5 L	12.2L	ポリエチレン	ポリプロピレン	バイトン	広角ノズル 110°	225×280 ×625mm	2.6 kg



■ オリジナルの発泡ノズル！

独自の発泡ノズルにより、きめの細かいムース状の泡が噴射角 110° の広角で効率よく噴射できます。
ムース状の泡は洗浄面にしっかり張り付いて洗剤の洗浄効果を高め効率的な洗浄を可能にしています。



■ 幅広い薬剤に耐性強いバイトン(フッ素ゴム)パッキンを使用！

タンクやパッキンには耐薬性の高い材質が使用されており、幅広い洗剤に対し高い耐性があります。また交換部品を用意しており交換可能です。
(使用洗剤の目安、PH2~12程度、40℃以下、有機溶剤非対応。)
※ご使用の目安の範囲内でもご使用に耐えない洗剤もございます。弊社は個別の洗剤がご使用できるかどうかの判断はいたしかねます。



■ 洗剤の洗浄効果・効率を高めるムース状の泡。

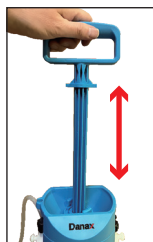
洗剤の泡には、汚れの粒子を泡内部に包み込み取り込む性質があります。細かく密度の高い泡の働きはより顕著です。
また細かい密着泡は、汚れ表面に長く滞留し、汚れを分解するのに十分な反応時間を生み出します。より少量の洗剤で最大限の効果を高めることが可能です。

蓄圧方法について

標準の手動蓄圧の他、オプション品を取り付けて蓄圧の手間を軽減できる仕様がございます。

手動蓄圧

標準のハンドポンプによる蓄圧です。
電気やエアは不要ですが、タンク容量が大きくなるとその分ポンピング回数が増え負担も大きくなります。
蓄圧しながら噴射することでポンピングが軽くなり断続的な噴射が可能です。



外部コンプレッサー

工場設備のコンプレッサーある場合、別売のエアチャックを用いて圧縮空気を供給して蓄圧することが可能です。
安全弁から空気が漏れるまで一時的に蓄圧する方法で、圧がなくなる都度つなぐ必要があります。

※FM30は空気弁・圧縮アダプター
(品番:G7283810000)を別途購入して取り付ける必要があります。



エアチャック
(品番:G0023)

KB

マキタのリチウムイオンバッテリー駆動の空気入れと米式バルブを接続してコードレスで蓄圧する方法です。
マキタのバッテリーをお持ちの方や空気入れとしてご使用になる方に最適です。



充電式空気入れ



デジタル圧力表示

型式: FM30KB/FM50KB

バッテリーコンプレッサーLi-ion

グロリア噴霧器・泡洗浄器専用に開発されたボッシュリチウムイオンバッテリー駆動の蓄圧装置です。
泡洗浄器のハンドポンプを取り外して本機を取り付けることで、自動蓄圧が可能になり圧力が設定圧の20%下がると自動で再加圧します。

<仕様>1充電吐出可能量:15L/25L
(2.5Ah/4.0Ah/バッテリー使用時)
設定可能圧:1.5~2.5bar
重量:0.79kg (バッテリー除く)



バッテリーコンプレッサー



取付例

型式: FM30Li-ion/FM50Li-ion

FM50KF

運搬台車と100V小型コンプレッサーを搭載し、100V電動泡洗浄器にアップグレードさせたモデルです。
既存のFM50に追加することも可能です。



運搬用トローリー



付属オイルレス
コンプレッサー



■ 対象表

型 式	手動蓄圧	外部コンプレッサー	KB	バッテリーコンプレッサーLi-ion	KF
FM10	○	×	×	×	×
FM30	○	△	△	○	×
FM50	○	○	○	○	○

FM10用flexノズル

オプションのflexノズルをつけることで隙間や上向きの狭いスペースに狙って泡噴射が可能となります。



flexノズル
(品番:G7301670000)



■ 商品に関するページ



よくあるご質問Q&A



パーツリスト



FM50KB
商品説明



バッテリーコンプレッサー
商品説明

※ 使用する液体の安全に対する指示に従って作業を行って下さい。必要であれば安全ゴーグルや保護手袋などの保護具を着用して下さい。
※ 本製品は保管容器ではありません。使用後は必ず使用した液体を取り出して下さい。本製品はきれいに洗浄した後に乾燥、保管して下さい。
※ 本製品に適した液体を使用して下さい。引火性の物質は使用しないで下さい。



注意

製品改良のため、予告なく仕様や価格を変更する場合がございます。
製品の使用に際しては、梱包の中にある取扱説明書を習熟してから、正しくお使い下さい。

お問い合わせは

発売元

Danax[®]

日本クランツレ株式会社

本 社:〒578-0943 大阪府東大阪市若江南町5丁目3番4号
TEL:06-6725-8818 FAX:06-6725-8828

北海道:〒061-1434 北海道恵庭市柏陽町3丁目17番12号 中 部:〒497-0053 愛知県海部郡蟹江町平安1丁目79番
TEL:0123-25-6516 FAX:0123-25-6517 TEL:0567-69-6986 FAX:0567-69-6987
関 東:〒350-1304 埼玉県狭山市狭山台2丁目29番4号 九 州:〒816-0902 福岡県大野城市乙金1丁目11番3号
TEL:04-2935-4817 FAX:04-2935-4837 TEL:092-558-9179 FAX:092-558-9183