



最大吐出水量 (L/min)	常用吐出水量 (L/min)	最大許容圧力 (MPa)※1	常用吐出圧力 (MPa)	最高 取水温度	最大 自吸高さ	電源 (V)※2	1充電あたりの作業時間(目安)※3		本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	質量 (kg)	標準付属品	
							BL4050F 2本	BL4080F 2本				
7.0	モード3(高速) 5.5	11.5	モード3(高速) 8.5	40℃	1.0 m	直流36V (40Vmax)	モード3(高速)	約18分	344×383×520	12.3	トリガガン・高圧ホース5m・バリオスプレーノズル エクステンション・洗浄ブラシ・サイクロンジェットノズル フォームノズル・吸水コネクタ・ホースクランプ・クリーナピン ホースアッセンブリ・ストレーナアッセンブリ	
	モード2(中速) 4.2		モード2(中速) 5.5				モード2(中速)	約30分				約48分
	モード1(低速) 3.0		モード1(低速) 3.0				モード1(低速)	約1時間				約1時間36分

※1 最大許容圧力はポンプが作り出せる最大の圧力値です。※2 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。※3 数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

別販売品

標準付属品

フォームノズル 洗浄剤の泡立性大幅アップ
ノズルにメッシュを追加
NEU
部品番号 A-76211 価格 3,000円

サイクロンジェットノズル 高圧水を回転させて噴射し、パワフルに洗浄
部品番号 123653-9 価格 3,000円

サイクロンガード サイクロンジェットノズルを使用する際に水を防止
部品番号 A-61597 価格 3,000円

標準付属品

バリオスプレーノズル 水圧調整が可能
部品番号 A-76227 価格 3,400円

エクステンション バリオスプレーノズルと併用してください。
部品番号 A-72724 価格 2,000円

標準付属品

延長パイプ 高所の洗浄を行うのに便利
部品番号 A-61612 価格 8,500円

トリガガン 工具不要で高圧ホース着脱可能
部品番号 123637-7 価格 2,700円

バリアブルショートガン 「直射→拡散」調整が可能
部品番号 A-70873 価格 4,400円

標準付属品

洗浄ブラシ ブラシで汚れを落としながら水で洗い流します
部品番号 123640-8 価格 2,500円

パイプクリーニングホース ホース先端から高圧水が逆噴射し、パイプの中を進みながら洗浄
【別販売品】
種類 部品番号 価格
10m A-61569 8,400円
15m A-61575 12,000円

回転ブラシ 水圧により中央のブラシが回転、窓や広い面積をブラシ洗浄
【別販売品】
部品番号 A-61547 価格 4,000円

アンダーボディスプレーランス 車、農機、建機の下回り洗浄に
【別販売品】
部品番号 A-61581 価格 4,500円

標準付属品

ねじれ防止ジョイント (吐出口/ガンどちら側でも装着可能)
ホースを回転させねじれを防止
部品番号 A-61606 価格 2,200円

標準付属品

吐出口に接続

高圧延長ホース より広範囲の作業に
5m 部品番号 A-61628 価格 5,000円
10m 部品番号 A-61634 価格 9,000円
※全長20m以下

標準付属品

吸水コネクタ G3/4 吸水機能を利用して、溜水や水槽の水を汲み上げます。(最大自吸高さ1m)
部品番号 122F22-7 価格 750円

標準付属品

ワンタッチジョイント 部品番号 123657-1 価格 800円

標準付属品

吸水ストレーナ フィルタセット
部品番号 A-74918 価格 4,000円

標準付属品

ホースクランプ ホースセット品へのワンタッチ接続、工具レスで簡単に固定
部品番号 123661-0 価格 470円

アダプタ 【別販売品】 MHW0700/0800用ノズルが使用可能
部品番号 A-61640 価格 1,500円

40V Li-ion max パワースーツキット 2口タイプ 充電器付

XGT8 BL4040F×2本・2口急速充電器DC40RB 実用充電:約31分 フル充電:約45分
マックバックタイプ3のセット品
部品番号 A-74837 標準小売価格 107,400円

XGT6 BL4050F×2本・2口急速充電器DC40RB 実用充電:約38分 フル充電:約50分
マックバックタイプ3のセット品
部品番号 A-72039 標準小売価格 109,400円

XGT10 BL4080F×2本・2口急速充電器DC40RB 実用充電:約60分 フル充電:約76分
マックバックタイプ3のセット品
部品番号 A-74859 標準小売価格 156,000円

注意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで

公式アプリ 製品詳細 & 営業所紹介
App Store Google Play

公式SNS Instagram
https://www.instagram.com/makita.jp/

- マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」をご利用ください。
- 製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
- このカタログの内容は2024年10月現在のものです。

株式会社 マキタ 〒446-8502 愛知県安城市住吉町3-11-8
TEL.0566-98-1711(代表) FAX.0566-98-6642

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。

カタログNo.Z23826A1 EBCA2-202410

AC機を超える洗浄力

※当社

農機や車、外構、タイルなどの洗浄に活躍。黄砂の除去にもオススメ



【最大許容圧力】

11.5 MPa ※1

Cordless High Pressure Washer

みんなで作る「脱炭素社会」

パワフルなのに排ガゼロ※、燃料ゼロ※。マキタは充電技術で環境負荷の最小限化に貢献します。※工具使用時

ZERO EMISSION

Li-ion 防滴・防じん IPX5 本体防水 IP56 バッテリー初じん・防水

※写真のバッテリーは別販売品です。

ヒューマンハードウェアのマキタ
人の暮らしとすまいるのために……

本カタログに掲載の価格は全て標準小売価格(消費税別)です。



MHW001Gの動画がご覧になれます



40Vmaxバッテリー2本(並列)で豊富な作業量
1本目のバッテリー残量がなくなると2本目に自動切替

「ミニバン2台」洗車可能 (当社調べ)

モード	圧力 (MPa)	用途	バッテリー	連続運転時間	吐出水量 (L/min)	総吐出量 (L)
高圧モード (モード3)	8.5	外構、タイルの清掃	BL4050F ×2本	約18分	5.5	約99L
高圧モード (モード3)	8.5	外構、タイルの清掃	BL4080F ×2本	約28分	5.5	約154L
中圧モード (モード2)	5.5	車、農機の清掃	BL4050F ×2本	約30分	4.2	約126L
中圧モード (モード2)	5.5	車、農機の清掃	BL4080F ×2本	約48分	4.2	約201L
低圧モード (モード1)	3.0	ランタイム重視の軽作業	BL4050F ×2本	約1時間	3.0	約180L
低圧モード (モード1)	3.0	ランタイム重視の軽作業	BL4080F ×2本	約1時間36分	3.0	約288L

【最大許容圧力】
11.5 MPa ※1

AC機を超える洗浄力 ※当社比

農機や車、外構、タイルなどの洗浄に活躍。黄砂の除去にもオススメ



高圧モード 8.5MPa 常用吐出圧 外構の洗浄に



高圧モード 8.5MPa 常用吐出圧 マンション共用部の洗浄に



高圧モード 8.5MPa 常用吐出圧 タイルなどの洗浄に

3モード切替 「高圧/中圧/低圧」を作業シーンで使い分け **自吸機能付**



高圧モード 8.5MPa 常用吐出圧 農機の洗浄に



中圧モード 5.5MPa 常用吐出圧 車の洗浄に



低圧モード 3.0MPa 常用吐出圧 フィルタ洗浄、軽作業に

ウェットガード ※2 ※3
WG WET GUARD 防滴・防じん
雨の中でも運転可能な防水設計

防水保護等級 ※3 ※4
IPX5 本体 防水

IPX5 本体 防水

IP56 バッテリー 防じん・防水



標準付属品



フォームノズル
洗浄剤の泡立性大幅アップ
ノズルにメッシュを追加
洗浄剤を泡状に噴射することで、洗浄剤がその場に留まり易い
NEW

BL MOTOR ハイパワー ブラシレスモータ

充電式高圧洗浄機 **NEW**

本体のみ **MHW001GZ**
標準小売価格 112,000円(税別)
バッテリー・充電器別売

清水専用 1 97050 00023 1



圧倒的パワーを引き出す「高出力」バッテリー
使用推奨バッテリー
BL4080F (別販売品)
BL4050F
BL4040F
BL4025
推奨バッテリー

※1 最大許容圧力はポンプが作り出せる最大の圧力値です。 ※2 本機に水滴や粉じんが付着した状態で使用することが可能です。(当社、社内基準) ※3 水や粉じんによって故障しないことを保証するものではありません。 ※4 バッテリーを装着した場合は、本体側の保護等級に準じます。 ※5 連続運転時間は無負荷時の参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。