

■ 主要機能

モデルNo.	電源 (V)	最高圧力	可能な対象物 ^{※2}	吐出量 (L/min) ※高速モード時のみ	ホース長 (mm)	本機寸法 ^{※3} (長さ×幅×高さmm)	質量 ^{※3} (kg)	標準付属品
MP001G	直流36 (40Vmax) ^{※1}	1,110kPa 161PSI	乗用車 オートバイ 自転車 ボール 小さな浮き輪	24(200kPa時)	650	320×108×231	2.8	英式バルブ用アダプタ(クリップ付)・仏式バルブ用アダプタ ボール用アダプタ・浮き輪用アダプタ
MP181D	直流 18V	11.1bar		22(200kPa時)		316×108×231	2.7	

※1 40Vmaxは満充電時のバッテリー電圧を表しています。 ※2 対象物のバルブ形状や空気穴によっては、空気を入れられない場合もあります。 ※3 BL4025(MP001G)・BL1860B(MP181D)装着時。

■ 色々なバルブに対応するアダプタ [標準付属品]

	小型トラック	自動車・オートバイ等	トラクター	一般自転車	ロードバイク等	ボール類	ビーチボール・浮き輪等
バルブ形状							
アダプタ (標準付属品)	米式バルブ用 (本機取付)		英式バルブ用 (クリップ付)	仏式バルブ用	ボール用	浮き輪用	
1充電あたりの 作業量/充填時間 (目安) ^{※4}	小型トラックタイヤ [205/70R16] (0→600kPa) 【高速モード時】	普通自動車タイヤ [215/60R16] (0→250kPa) 【高速モード時】	トラクタータイヤ [7-14] (0→180kPa) 【高速モード時】	一般自転車タイヤ [26インチ] (0→300kPa) 【低速モード時】	ロードバイクタイヤ [700×23C] (0→700kPa) 【高速モード時】	サッカーボール 5号サイズ (0→90kPa) 【ボールモード時】	ビーチボール 30cm 【高速モード時】
	作業量 充填時間	作業量 充填時間	作業量 充填時間	作業量 充填時間	作業量 充填時間	作業量 充填時間	作業量 充填時間
MP001G [BL4040使用時]	約4回 約8分25秒	約19回 約2分45秒	約32回 約1分40秒	約780回 約9秒	約125回 約17秒	約310回 約39秒	約140回 約22秒
MP181D [BL1860B使用時]	約3回 約9分40秒	約14回 約3分30秒	約25回 約1分55秒	約500回 約9秒	約110回 約18秒	約230回 約39秒	約120回 約25秒

※4 数値は空気が入っていない状態から設定圧まで空気を入れた回数の参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

■ 別販売品

	リチウムイオンバッテリー					充電器	
40Vmax	BL4025 2.5Ah A-69923 標準小売価格 23,200円	BL4040 4.0Ah A-69939 標準小売価格 27,200円	BL4050F 5.0Ah A-72372 標準小売価格 37,200円			40Vmax DC40RA JPADC40RA 標準小売価格 16,000円 スマートフォン等が充電可能(USB)	
	BL1815N 1.5Ah A-60311 標準小売価格 13,000円	BL1820B 2.0Ah A-61715 標準小売価格 14,000円	BL1830B 3.0Ah A-60442 標準小売価格 18,000円	BL1850B 5.0Ah A-59900 標準小売価格 21,900円	BL1860B 6.0Ah A-60464 標準小売価格 23,200円	18V 14.4V 互換アダプタで 18V/14.4V(バッテリーも充電可能 (ライトバッテリー除く) ADP10 A-69967 標準小売価格 4,500円	
						18V 14.4V DC18RF JPADC18RF 標準小売価格 16,000円 スマートフォン等が充電可能(USB)	
40Vmax	パワースーツキットXGT1 2.5Ah BL4025×2本・急速充電器DC40RA マックバックタイプ1のセット品	パワースーツキットXGT2 4.0Ah BL4040×2本・急速充電器DC40RA マックバックタイプ2のセット品	パワースーツキットXGT3 ^{NEW} 5.0Ah BL4050F×2本・急速充電器DC40RA マックバックタイプ2のセット品	パワースーツキット1 6.0Ah BL1860B×2本・2口急速充電器DC18RD マックバック タイプ3のセット品	パワースーツキットSH1 6.0Ah BL1860B×2本・2口充電器DC18SH マックバック タイプ3のセット品		
	部品番号 A-69727 標準小売価格 64,200円	部品番号 A-69733 標準小売価格 72,200円	部品番号 A-71978 標準小売価格 92,200円	部品番号 A-61226 標準小売価格 74,900円	部品番号 A-68317 標準小売価格 61,700円		
					55分充電 (2本同時)	130分充電 (2本同時)	

充電式空気入れ [コンパクトタイプ] 好評発売中

18V	Li-ion 6.0Ah MP180DRG 標準小売価格 40,300円(税別) バッテリー/BL1860B・充電器DC18RF・ケース付	最高圧力 830kPa [121PSI]	10.8V	Li-ion 1.5Ah MP100DSH 標準小売価格 20,300円(税別) バッテリー/BL1015・充電器DC10SA・ケース付	最高圧力 830kPa [121PSI]
	本体のみ MP180DZ 標準小売価格 10,900円(税別) バッテリー・充電器・ケース別売	吐出量 12.0L/min [200kPa時]		本体のみ MP100DZ 標準小売価格 9,900円(税別) バッテリー・充電器・ケース別売	吐出量 10.0L/min [200kPa時]
		質量 1.7kg (BL1860B 装着時)			質量 1.1kg (BL1015 装着時)

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

公式SNS
Instagram

App Store Google Play

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2021年6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.Z14648-1 EBA4-202106



充電式空気入れ

40Vmax MP001G 18V MP181D

40Vmax

XGT

Next Generation Technology

世界最速

充電式空気入れ



18V仕様も登場



最高圧力
1,110 kPa
[161PSI] [11.1bar]

吐出量 [高速モード時]
24 L/min
[200kPa時]
22L/min [MP181D]

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。

40V^{Li-ion} max XGT
Next Generation Technology

18V LXT
Lithium-ion Battery Series

吐出量アップで世界最速空気入れ

Li-ion
リチウムイオンバッテリー

APT
防滴 防じん
ADVANCED PROTECTION TECHNOLOGY

最高圧力 **1,110 kPa**
ハイパワータイプ [161PSI]
[11.1bar]



吐出量 [高速モード時]
24 L/min [200kPa時]
MP181Dは22L/min[200kPa時]

吐出量
約2倍
※当社従来機比



小型トラックタイヤ [205/70R16]
(500→600kPa) ※3

モデルNo.	作業量	充填時間
MP001G	約22回	約1分50秒
MP181D	約18回	約1分55秒

普通自動車タイヤ [215/60R16]
(150→250kPa) ※3

モデルNo.	作業量	充填時間
MP001G	約50回	約1分5秒
MP181D	約35回	約1分20秒



トラクタータイヤ [前輪 7-14]
(80→180kPa) ※3

モデルNo.	作業量	充填時間
MP001G	約53回	約1分
MP181D	約43回	約1分5秒



ロードバイクタイヤ [700×23C]
(0→700kPa/7bar) ※4

モデルNo.	作業量	充填時間
MP001G	約125回	約17秒
MP181D	約110回	約18秒

高圧が必要なロードバイクのタイヤ等にも対応

デジタル表示画面



充填進捗度
 現在圧力
 設定圧力
 温度保護表示
 充填モード
 マイナスボタン 圧力設定値減少
 プラスボタン 圧力設定値増加
 圧力単位
 モード切り替えボタン

温度保護機能付
使用中、本機やバッテリーの温度が高くなると本機保護のためモータが自動停止します。

モード切り替えボタン
・単位が順番に切り替わります。(PSI→BAR→KPA)
・長押しすると充填モードが切り替わります。

充填モード切替

充填モード	用途	設定圧力範囲
3 [高速]	自動車のタイヤなど容量が大きいもの	35~1,110 [kPa] 5~161 [PSI]
2 [低速]	一般的な自転車 (英式バルブアダプタ使用時)	0.35~11.1 [bar]
1 [ボール]	ボール (ボールアダプタ使用時)	35~110 [kPa] 5~16 [PSI] 0.35~1.1 [bar]

減圧機能

押す
 空気の入れすぎやタイヤの空気圧を下げたい場合に便利。ボタンを押して減圧可能。
 ※英式アダプタ除く

充実の機能



LEDライト付

バックライト付

ホース収納可能

各種アダプタ収納可能

40V^{Li-ion} max XGT Next Generation Technology

18V LXT Lithium-ion Battery Series

充電式空気入れ

本体のみ
MP001GZ
標準小売価格
19,000円(税別)
バッテリー・充電器別売



NEW

本体のみ
MP181DZ
標準小売価格
18,000円(税別)
バッテリー・充電器別売



NEW

※1 電動工具メーカー製 充電式空気入れにおいて、2021年6月現在、当社調べ。 ※2 本製品は水や粉じんによる影響が抑えられるように設計されていますが、水や粉じんによって故障しない事を保証するものではありません。 ※3 数値は空気が入っている状態から設定圧まで高速モードで空気を入れた回数の参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。BL4040(MP001G)、BL1860B(MP181D)使用時。 ※4 数値は空気が入っていない状態から設定圧まで高速モードで空気を入れた回数の参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。BL4040(MP001G)、BL1860B(MP181D)使用時。