

## 充電式噴霧器 手軽に使えるリチウムイオンバッテリ式、排ガスが出ないのでハウス内でも快適。



















電源 ON/OFF

[別販売品] 💿

直射拡散自在ノズル

ツマミを回すことで遠近

カバー付切替除草ノズル

--

飛散防止カバーで散布範囲を コントロール

A-72578 • 330 mm

ホルモン剤散布に最適なビンポイント暗霧タイプ 190mm

延長パイプ A-72665 1,000円

の調節散布が 行える

A-72584

1.600円

2,500円

スポット暗口 A-72590 3,400円

連動噴射レバー

## 充電式噴霧器 手元のパドルスイッチでオン / オフ可能、ダイヤフラム式ポンプで液漏れしにくい



ベッテリ・充電器別売



バッテリ・充電器別売

バッテリ・充電器別売

\*# MUS158DZ

タンク容量 最高圧力 (I) (MPa)

モデル No

00分 (目安)

バッテリ・充電器別売

雷源

パッド形状

\*\* MUS078DZ 39,100F

**3.0** MUS108DSF 58,100円 //ッテリBL1830B・充電器DC18SD付 60分

「手元でオン/オフ」

パドルスイッチ

疲れにくい ハーネス形状





41,900<sub>円</sub>

















叶出景[1 /分]



60分]	バッテリBL
	本件 のみ バッテリ・弁

1 <b>57DWH</b> .1015·充電器DC10		〔50分〕
157DZ 記電器別売	41,200ฅ	

1 在電あたりの作業量(日

		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
安) ※1	質量(kg)(バッテリ会) (噴口、噴霧管含まず)	標準付属品				
ı	5.3	2頭口ノズル・除草ノズル				
	5.0	背負いバンド				
	5.2	I型2頭口ノズル・除草ノズル				
55分						
		背負いパンド				
	4.7					

MUS156D 直流18V 2頭ロノズル 約1.3 除草剤ノズル 約0.8 約45分~5時間 1.0 15 MUS155D 0.5 直流18V 2頭ロノズル 約1.1 除草剤ノズル 約0.8 約30分~2時間 MUS078D MUS108D 10 2頭ロノズル 約0.9 除草剤ノズル 約1.7 約3時間25分~3時間 0.5 直流18V MUS158D 15 MUS077D 7 I型2頭ロノズル・除草ノズル 直流10.8V 約57分~1時間5分 MUS107D 10 0.5 2頭ロノズル 約0.9 除草剤ノズル 約1.7 52 噴霧管ホルダ・計量カップ 背負いパンド MUS157D 15 5.5



## 14 園芸工具







	モデル No.	タンク容量 (L)	最高圧力 (MPa)	電源	E	ノズル	吐出量[L/				「元电のたりの下来里(日女)※「		質量(kg)(バッテリ含) (噴口、噴霧管含まず)	標準付属品		
	MUS054D	5	0.3	直流1	8V	伸縮式	噴 1	頭口 約0.47	噴	1頭口約0.61	1頭口約4時間 噴2頭口約3時間55分 霧1頭口約1時間35分 2頭口約1時間25分	噴 2頭口約3時間55分 2頭口約3時間50分	3.3	H型2頭ロノズル(A-72609) 噴霧管ホルダ 肩掛けバンド		
	MUS053D	5	0.3	直流10.8V(ス	(ライド式)	(50~70)	霧 2	2頭口 約0.74	射	2頭口 約0.91		射 1頭口約1時間30分 2頭口約1時間20分	2.7			
	MUS104D	10		直流1	o, ,	_	総	縦2頭口ノズル	12	広角除草剤ノズル		広角除草剤ノズル		縦2頭ロノズル		
ĺ	MUS154D	15		0.3	但流1	84	_		約0.8		約1.3	約1時間 約1時間30	約1時間30分	4.1	広角除草剤ノズル	
	MUS103D	10	0.3	0.3	直流14.4V		_	- 縦2頭ロノズル - 約0.8		12	広角除草剤ノズル	縦2頭ロノズル	広角除草剤ノズル		噴霧管ホルダ 背負いバンド	
Ī	MUS153D	15		直流14	1.4V	_	約1.3			約50分	約1時間20分	4.0	日見いハント			
	MUS105D	10	0.3	直流10.8V	10.8V(差込式) —		2頭ロノズル 約0.64		B	草剤ノズル 約0.6	約45分(除草ノズル使用時)		2.7	2頭ロノズル・除草ノズル・背負いバンド		
i	モデル No.	タンク容量	ポン	ノブ						エン	ジン				質量(kg)	
	-E770 NO.	(L)	最高圧力(MPa	a) [kgf/cm²]	排気量(m	L) 気化器		点火方式		スパークプラグ		燃料混合比		タンク容量(L)	與重(Kg)	
	EF1551RH	15	1.2[	12]	24.5	ダイヤフラ	ム式 電子点火			NGK CMR4A	ガソリン			0.6	7.5	
	EUS100	10	0.9[	9.0]	21	ダイヤフラ	ム式 電子点火			NGK BPM7A	25~50:			0.5	5.4	
	EUS150	15	0.9[	9.0]	21	ダイヤフラム式		電子点火	NGK BPM7A		(ガソリン) (2ストローク専用オイル) ※マキタ純正またはJASO分類FC級以上のオイ		専用オイル) B以上のオイルを使用	0.5	5.6	



**コ**ョ プライマ ポンプ

締穴 付あけ

石工穴あけ

曲切

げ断

研研

磨削

木工機