



# 灌水ポンプ

洗浄・散水から水田の灌水まで作業に合わせて選べる!



灌水ポンプ  
パーツリスト

使用用途	洗浄・散水	水田への灌水・散水				
エンジン	4サイクル					



ACH-400GB2

製品コード	P120088	P120094	P120104	P120114	P120132	P120137
型式	<b>ACR-250GM2</b>	<b>ACR-400GB2</b>	<b>ACR-500GB2</b>	<b>ACR-800GB2</b>	<b>ACH-400GB2</b>	<b>ACH-500GB2</b>
質量	15.8kg	25.5kg	24.3kg	28.1kg	30.1kg	29.6kg
エンジン	三菱GM082	三菱GB13G	三菱GB13G	三菱GB18G	三菱GB18G	三菱GB18G
口径	25mm	40mm	50mm	80mm	40mm	50mm
最大揚水量	150ℓ/min	450ℓ/min	520ℓ/min	900ℓ/min	380ℓ/min	400ℓ/min
最大揚程	33m	28m	32m	32m	50m	50m
希望小売価格(税込)	¥83,600	¥107,690	¥112,640	¥142,890	¥153,230	¥155,870

使用用途	水田への灌水・散水	洗浄・散水	水田への灌水・散水
エンジン	4サイクル	2サイクル	4サイクル

### 高圧タイプ



製品コード	P110646	P110175	450121200	P120184
型式	<b>AKF-40M2</b>	<b>AKF-50M2</b>	<b>AKP-250D</b>	<b>HCA-50GB2</b> <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">在庫限り</span>
質量	36kg	48kg	5.3kg	24.2kg
エンジン	三菱GB18G-P	三菱GB290	D26C	三菱GB13G
口径	吸水:50mm 吐出:40mm	吸水:65mm 吐出:50mm	25mm	50mm
最大揚水量	380ℓ/min	480ℓ/min	115ℓ/min	600ℓ/min
最大揚程	60m	60m	35m	26m
希望小売価格(税込)	¥217,800	¥336,600	¥42,900	オープン価格

ポンプ	単体ポンプ	モーターセット <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">受注生産</span>
-----	-------	--



製品コード	P111090	P111094	P111095	P130360	P130375	P130395
型式	<b>AKH-25(S)</b>	<b>AKH-45(S)</b>	<b>AKH-55(S)</b>	<b>AKH25×1.5kW</b>	<b>AKH45×2.2kW</b>	<b>AKH55×3.7kW</b>
質量	5.5kg	12.5kg	13.5kg	32.2kg	45.3kg	56.4kg
回転数	5,000rpm	4,200rpm	3,800rpm	5,000rpm	4,200rpm	3,800rpm
所要動力	2.5PS	5PS	5.2PS	2PS	3PS	5PS
口径	25mm	40mm	50mm	25mm	40mm	50mm
最大揚水量	130ℓ/min	370ℓ/min	550ℓ/min	130ℓ/min	370ℓ/min	550ℓ/min
最大揚程	50m	54m	48m	50m	54m	48m
希望小売価格(税込)	¥44,000	¥74,800	¥79,200	¥151,470	¥198,440	¥242,880

### OPTION + ポンプに繋げて使える!



H210040

#### テトラオン洗浄ホースDX

希望小売価格(税込) **¥9,460**

ホース径 19mm

全長 1吋×10m

直射と散水が切替可能な自在ノズル付きです。



H200798

#### グリーンブレードホース

希望小売価格(税込) **¥7,260**

ホース径 19mm

全長 1吋×8m

直射と散水が切替可能な自在ノズル付きです。



JZBP25

#### 自在散水ノズル25 (ブラパイプ付き)微粒子

希望小売価格(税込) **¥3,850**

JZBP40

#### 自在散水ノズル40 (ブラパイプ付き)微粒子

希望小売価格(税込) **¥5,500**

JZBP50

#### 自在散水ノズル50 (ブラパイプ付き)微粒子

希望小売価格(税込) **¥5,500**

ブラパイプ付属均一で細かい粒子のやさしい散水が可能です。