



水中ポンプ

●自動給水ユニット
●簡易ウエルポンプ
●エンジンポンプ

エンジンポンプ

CT1 05000
(エンジンポンプ)



CT4 07500
(フレキシブルポンプ)



商品コード	CT1 05000	CT1 07500	CT1 05011	CT4 07500
代表管理番号	00503	00512	-	00341
呼称	エンジンポンプ		エンジンポンプ/高圧	フレキシブルポンプ
メーカー	鶴見製作所		オーナーポンプ	エクセン
型式	TE5-50R	LA-80R	KF-50RX	HFP80N
口径 (mm)	50	75	(吸込)65/(吸出)50	76
最大揚程 (m)	30	28	70	17
最大吐出量 (L/min)	500	1,000	550	900
最大吸込揚程 (m)	-6			-
最大出力 (kW(PS))	3.2{4.3}	4.2{5.7}	5.8{8}	3.7{5}
燃料	ガソリン			
燃料タンク容量 (L)	2.7	3.6	5.5	-
質量 (kg)	24.4	38	50	5.9{22.5}

※フレキシブルポンプの質量の()内はポンプとフレキ(5m)の合計です。

組合せ品(エンジンポンプ・エンジンポンプ/高圧)

名称	商品コード	代表管理番号
消防ホース(20m)	ZAA 50200	00895
消防ノズル	ZZH 50000	00896

付属品

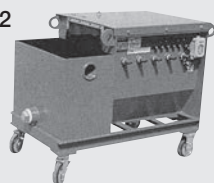
エンジンポンプ：吸込用サククションホース×5m・ストレーナ付き
フレキシブルポンプ：原動機エンジン部とフレキ部とポンプ部の3点セットで構成

簡易ウエルポンプ

CU4 00001



CU4 00002



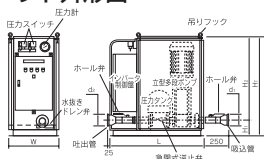
商品コード	CU4 00001	CU4 00002
メーカー	鶴見製作所	
型式	EVM3-960	EVM-3700-10
口径	吸込 (mm)	25×5本
	吐出 (mm)	50
出力 (kW)		25×10本
		80
電圧 (V)	100	200
最大真空 (kPa {mmHg})	-93{700}	
最大吐出量 (L/min)	110	450~600
最大吸気量 (m ³ /h)	13	6.4(吸込口1本当たり)
寸法	全長L (mm)	523
	全幅W (mm)	430
	全高H (mm)	605
質量 (kg)	40{41.7}	260{262.4}

※最大吐出量は吸込口全数にホース(1m)を取付け、ホース末端を水没させた条件下での数値です。
※()内は、弊社から出庫する標準的なケーブルを含む質量です。

自動給水ユニット



■ユニット外形図



いままでの仮設給水装置の問題点を解決。機動力、耐久性、操作性に優れた、理想のユニットです。

- 立体で省スペースです。
- 大幅な軽量化を実現しました。
- インバータ搭載で効率運転が可能です。
- 凍結防止、濁水停止機能でトラブルを防止できます。
- 建設現場での給水設備です。

商品コード	TB1 02222	TB1 03722	TB1 05542	TB1 07542	TB1 11042	TB1 15042	
メーカー	荏原製作所						
型式	EA-610	EA-720	EA-530	EA-930	EA-660	EA-1230	
周波数 (Hz)	50/60兼用						
電圧 (V)	三相 200/220						
出力 (kW)	2.2	3.7	5.5	7.5	11	15	
全揚程 (m)	60	70	50	90	60	120	
給水量 (L/min)	100	200	300		600	300	
寸法	d ₁ (mm)	50		100			
	d ₂ (mm)	50		100			
	H ₁ (mm)	82	160	170	185	220	
	H ₂ (mm)	750	940	930	1,295	1,500	
	H _T (mm)	832	1,100		930	1,480	1,720
	L (mm)	655	980		1,050		
	W (mm)	520		650			
質量 (kg)	110	206	228	238	330	295	
						315	

EG