

日立ポンプ機種選定早見表

種類	型式		吸上高さ(m) ←					→ 押上高さ(m)			銘板表示揚水量(L/分)			同時使用 水柱数の 目安(個)
	ジェット型式	井戸深さ	40	30	20	10	0	10	20	30	0	50	100	
タンク式 浅井戸用 自動ポンプ	WT-P125Y					8		14				22		2~3
						3		18				28		
	WT-P200Y					8		20				28		3~4
						3		26				35		
	WT-K200Y					8		20				28		3~4
						3		26				35		
WT-P300Y					7		20				33		3~4	
					3		26				39			
WT-P400Y					8		23				42		4	
					3		30				-			
WT-K750Y					7		23				64		6	
					3		30				-			
ミニタンク式 浅井戸・加圧給水用 自動ポンプ	WM-P150Y					8		13			25		2~3	
						2		19			28			
	WM-P250Y					8		15				36		3~4
						2		21				36		
WM-P400Y					8		18				44		4~5	
					2		24				48			
WM-K750Y					7		21				60		6~7	
					2		27				73			
タンク式 浅深両用 自動ポンプ	CT-P150Y	J15-7Y	浅井戸の時				7		10			18		1~2
			深井戸の時				12		10			14		
	CT-P250Y	J25-7Y	浅井戸の時				7		15			35		3~4
			深井戸の時				12		15			28		
	CT-K250Y	J25-24Y	24mの時			24		15				11		1
			浅井戸の時				7		15			35		
	CT-P400Y	J40-7Y	浅井戸の時				7		16			46		4~5
			深井戸の時				12		16			40		
	CT-P600Y	J75-24Y	24mの時			24		16				17		1~2
			35mの時			35		16				8		
			浅井戸の時				7		16			52		
	CT-K750Y	J75-7Y	浅井戸の時				7		16			58		6
			深井戸の時				12		16			50		
			24mの時			24		16				25		
CM-P250Y	J25-7Y	浅井戸の時				7		15			35		3~4	
		深井戸の時				12		15			28			
		24mの時			24		15				11			
CM-P400Y	J40-7Y	浅井戸の時				7		18			46		4~5	
		深井戸の時				12		18			40			
		24mの時			24		18				18			
CM-P600Y	J75-24Y	24mの時			24		18				18		2	
		35mの時			35		18				8			
		浅井戸の時				7		18			52			
CM-K750Y	J75-7Y	浅井戸の時				7		21			58		6	
		深井戸の時				12		21			50			
		24mの時			24		21				30			
SFM-P450X	J75-35Y	35mの時			35		21				13		1	
		浅井戸の時				7		15			32(50Hz)			
		深井戸の時				12		15			39(60Hz)			
SFM-P600X	J75-24Y	24mの時			40		15				26(50Hz)		3	
		浅井戸の時				7		15			30(60Hz)			
		深井戸の時				12		15			39(50Hz)			
SFM-K750X	J75-35Y	35mの時			42		15				41(60Hz)		4	
		浅井戸の時				7		15			32(50Hz)			