

日立ポンプ機種選定早見表

種類	型式		吸上高さ(m) ←					→ 押し高さ(m)					銘板表示給水量(L/分)	同時使用 水栓数の 目安(個)	
	ジェット型式		40	30	20	10	0	10	20	30	0	50			100
浅井戸用 自動ポンプ	WT-P125X					8		14				22	28	2~3	
	WT-P200X・WT-K200X					8		18		26		28	35	3~4	
	WT-P300X					7		18		26		33	39	3~4	
	WT-P400X					8		23		30		42		4	
	WT-K750X					7		23		30		64		6	
浅井戸 加圧給水用 自動ブラダ式 ポンプ	WM-P150X					8		17		21		22	28	2~3	
	WM-P250X					8		23		29		28	35	3~4	
	WM-P400X					8		26		32		42	46	4~5	
	WM-K750X					8		26		32		51	70	5~7	
浅深両用 自動ポンプ	CT-P150W	J15-6W	浅井戸配管時			6		10				24		2	
			深井戸配管時		12		10				15.5		1~2		
	CT-P250W CT-K250W	J25-6W	浅井戸配管時			6		15				37		3~4	
			深井戸配管時		12		15				28		3		
		J25-24W		浅井戸配管時			18		15				18		2
				深井戸配管時		24		15				11		1	
	CT-P400W	J40-6W	浅井戸配管時			6		16				50		5	
			深井戸配管時		12		16				38		3~4		
		J75-24W		浅井戸配管時			18		16				26		2~3
				深井戸配管時		24		16				17		1~2	
	J75-35W		浅井戸配管時			30		16				11		1	
			深井戸配管時		35		16				10		1		
	CT-P600W	J40-6W	浅井戸配管時			6		16				55		5~6	
			深井戸配管時		12		16				46		4~5		
		J75-24W		浅井戸配管時			18		16				32		3
				深井戸配管時		24		16				22		2	
	J75-35W		浅井戸配管時			30		16				14		1~2	
			深井戸配管時		35		16				10		1		
	CT-K750W	J75-6W	浅井戸配管時			6		16				62		6	
			深井戸配管時		12		16				50		5		
J75-24W		浅井戸配管時			18		16				37		3~4		
		深井戸配管時		24		16				25		2~3			
J75-35W		浅井戸配管時			30		16				17		2		
		深井戸配管時		35		16				12		1			
浅深両用 自動ブラダ式 ポンプ	CM-P250X	J25-7X	浅井戸配管時			7		15				29		3	
		J25-12X	浅井戸配管時			12		15				25		2~3	
		J25-24X	浅井戸配管時			24		15				11		1	
	CM-P400X	J40-7X	浅井戸配管時			7		18				44		4	
		J40-12X	浅井戸配管時			12		18				39		4	
		J75-24X	浅井戸配管時			24		18				18		2	
		J75-35X	浅井戸配管時			30		18				12		1	
	CM-P600X	J75-7X	浅井戸配管時			7		18				50		5	
		J75-12X	浅井戸配管時			12		18				45		4~5	
		J75-24X	浅井戸配管時			24		18				24		2	
		J75-35X	浅井戸配管時			35		18				12		1	
	CM-K750X	J75-7X	浅井戸配管時			7		21				66		6~7	
J75-12X		浅井戸配管時			12		21				52		5		
J75-24X		浅井戸配管時			24		21				30		3		
J75-35X		浅井戸配管時			35		21				15		1~2		
水中ポンプ 深井戸用自動	SFM-P450W			30							32 (50Hz)	39 (60Hz)	4		
	SFM-P600W			40							26 (50Hz)	30 (60Hz)	3		
	SFM-K750W			42							39 (50Hz)	41 (60Hz)	4		