

仕様表

ポンプ型式	口径		周波数	ギヤードモーター駆動					6P カップリング直結式				
				回転速度	0.5MPa		1.0MPa		回転速度	0.5MPa		1.0MPa	
	吐出量	モーター			吐出量	モーター	吐出量	モーター		吐出量	モーター		
	min ⁻¹	L/min		kW×P	L/min	kW×P	min ⁻¹	L/min	kW×P	L/min	kW×P		
MC-2	3/8	10	50	500	1.5	0.2×4	1.5	0.4×4	960	6	0.4×6	6	0.4×6
MC-3	1/2	15		500	7	0.4×4	7	0.75×4	960	15	0.75×6	15	0.75×6
MC-4	3/4	20		500	12	0.75×4	12	1.5×4	960	25	1.5×6	25	1.5×6
MC-6	1	25		500	24	1.5×4	※		960	50	1.5×6	※	
MC-10	1 1/2	40		500	50	2.2×4	50	3.7×4	960	100	3.7×6	100	5.5×6
MC-15	2	50		500	100	3.7×4	※		960	190	3.7×6	※	
MC-25	3	80		500	170	5.5×4	※		960	350	7.5×6	※	
MC-30	4	100		500	230	5.5×4	※		960	460	11×6	※	

ポンプ型式	口径		周波数	ギヤードモーター駆動					6P カップリング直結式				
				回転速度	0.5MPa		1.0MPa		回転速度	0.5MPa		1.0MPa	
	吐出量	モーター			吐出量	モーター	吐出量	モーター		吐出量	モーター		
	min ⁻¹	L/min		kW×P	L/min	kW×P	min ⁻¹	L/min	kW×P	L/min	kW×P		
MC-2	3/8	10	60	600	2	0.2×4	2	0.4×4	1150	7	0.4×6	7	0.4×6
MC-3	1/2	15		600	8	0.4×4	8	0.75×4	1150	18	0.75×6	18	0.75×6
MC-4	3/4	20		600	14	0.75×4	14	1.5×4	1150	30	1.5×6	30	1.5×6
MC-6	1	25		600	29	1.5×4	※		1150	60	1.5×6	※	
MC-10	1 1/2	40		600	60	2.2×4	60	3.7×4	1150	120	3.7×6	120	5.5×6
MC-15	2	50		600	120	3.7×4	※		1150	230	3.7×6	※	
MC-25	3	80		600	210	5.5×4	※		1150	420	7.5×6	※	
MC-30	4	100		600	280	5.5×4	※		1150	550	11×6	※	

(注)本仕様表は粘度300mPa・sにて選定しています。

※弊社セールスエンジニアにご相談ください。