

能力表 (CTHシリーズ)

周囲温度 : 32℃

単位 : kW

型 式	呼称出力 (kW)	制御周波数 (Hz)	冷水温度 (℃)					掲載頁
			3 (海水)	5	10	15	20	
CTH-FA08T3	0.75	60	1.79	1.95	2.33	2.77	3.33	6
CTH-FA15T3	1.1		2.89	3.14	3.80	4.52	5.31	
CTH-FA22T3	2.2		5.16	5.53	6.73	7.96	8.75	

注) 制御周波数はインバータの運転周波数です。

能力表 (REIシリーズ)

周囲温度 32℃

単位 : kW

型 式	呼称出力 (kW)	電源周波数 (Hz)	冷水温度 (℃)		掲載頁
			5	15	
REI-37C REI-37S REI-37T	3.7	50	10.0	10.9	7・8
		60	11.8	12.8	
REI-75C REI-75S REI-75T	7.4	50	20.6	21.0	9・10
		60	23.6	23.9	
REI-120C REI-120S REI-120T	6.0×2	50	33.5	34.1	11・12
		60	37.5	38.2	
REI-150C REI-150S REI-150T	7.4×2	50	40.0	40.7	13・14
		60	45.0	45.8	