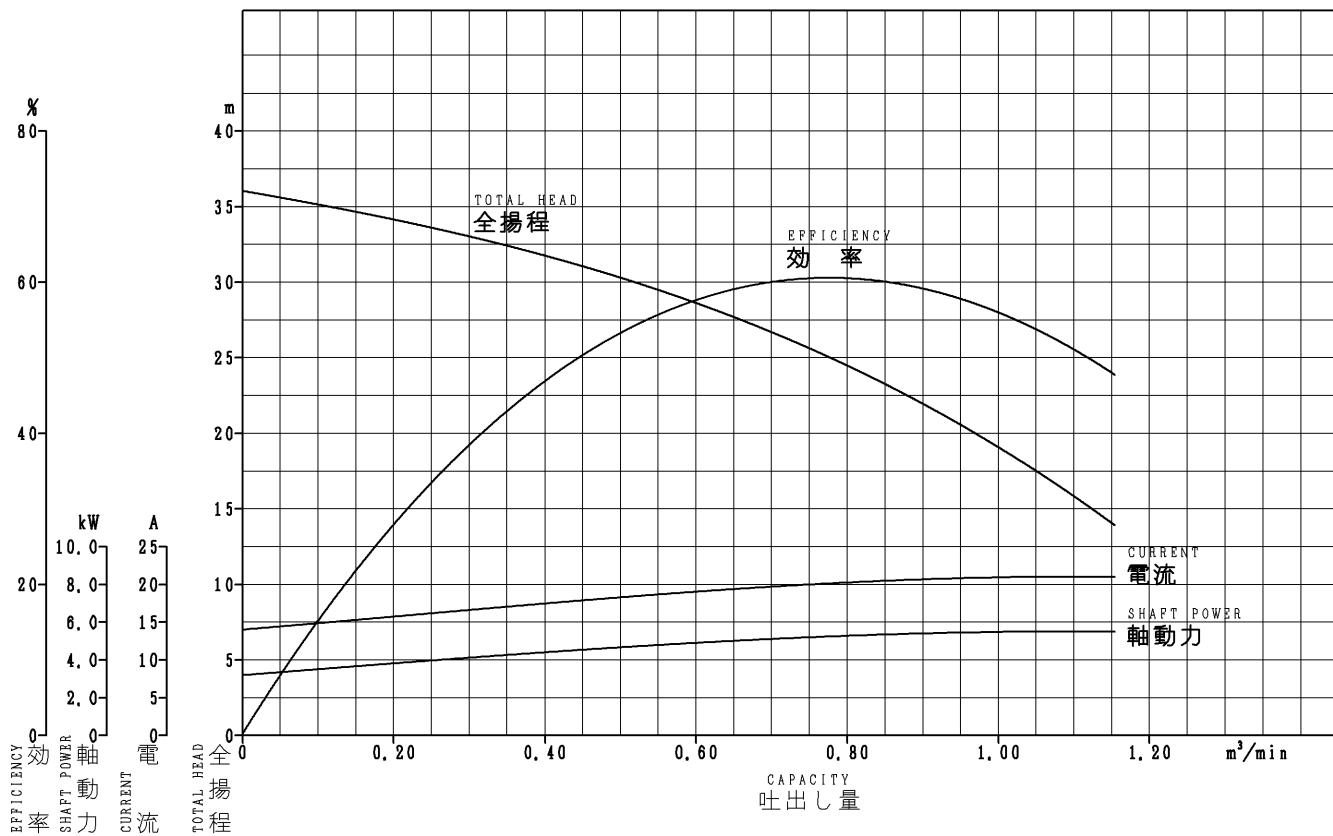




TYPE 名称	清水用渦巻ポンプ	MODEL 型式	TCP2-80HW5.5-P	FUREQUENCY 周波数	60 Hz
------------	----------	-------------	----------------	-------------------	-------

予想性能曲線図 PUMP PERFORMANCE CURVES



番号 No.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PUMP	吐出量 DISCHARGE	m³/min	0.00	0.30	0.50	0.70	0.90	1.15	—	—	—	—
	全揚程 TOTAL HEAD	m	36.0	33.2	30.2	26.5	22.2	14.0	—	—	—	—
	理論動力 WATER POWER	kW	0.00	1.62	2.46	3.02	3.26	2.62	—	—	—	—
	ポンプ効率 PUMP EFF.	%	0.0	39.6	52.4	59.3	60.3	47.7	—	—	—	—
MOTOR	電圧 VOLTAGE	V	200	200	200	200	200	200	—	—	—	—
	電流 CURRENT	A	14.0	16.5	18.4	19.7	20.7	21.0	—	—	—	—
	入力 INPUT	kW	3.48	4.45	5.11	5.55	5.89	6.00	—	—	—	—
	出力 OUTPUT	kW	3.20	4.10	4.70	5.10	5.40	5.50	—	—	—	—

備考 NOTE		承認者 APPRO.	作成者 DRAW.
---------	--	------------	-----------

PUMP	仕様	吐出量 DISCHARGE	m³/min		性能	吐出量 DISCHARGE	m³/min	
	REQU.	全揚程 TOTAL HEAD	m		PERF'W.	全揚程 TOTAL HEAD	m	
MOTOR	ポンプロ径 PUMP SIZE	80 mm		羽根径 IMP. DIA.	244 mm		同期回転速度 SYNC. SPEED OF ROTATION	1800 min⁻¹
	型式 MODEL	全閉外扇屋内形		出力 OUT PUT	5.5 kW		相・電圧 PHASE-VOLT.	3Φ 200V
	極数・周波数 POLE-FREQ.	4P 60Hz		回転速度 SPEED OF ROTATION	1760 min⁻¹		電流 CURRENT	21.4 A
製造者 MANUFACT.						電動機 C D MOTOR CD		