

エバラDWV型樹脂製汚水汚物用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DWV62.2

周波数 FREQUENCY 60 Hz

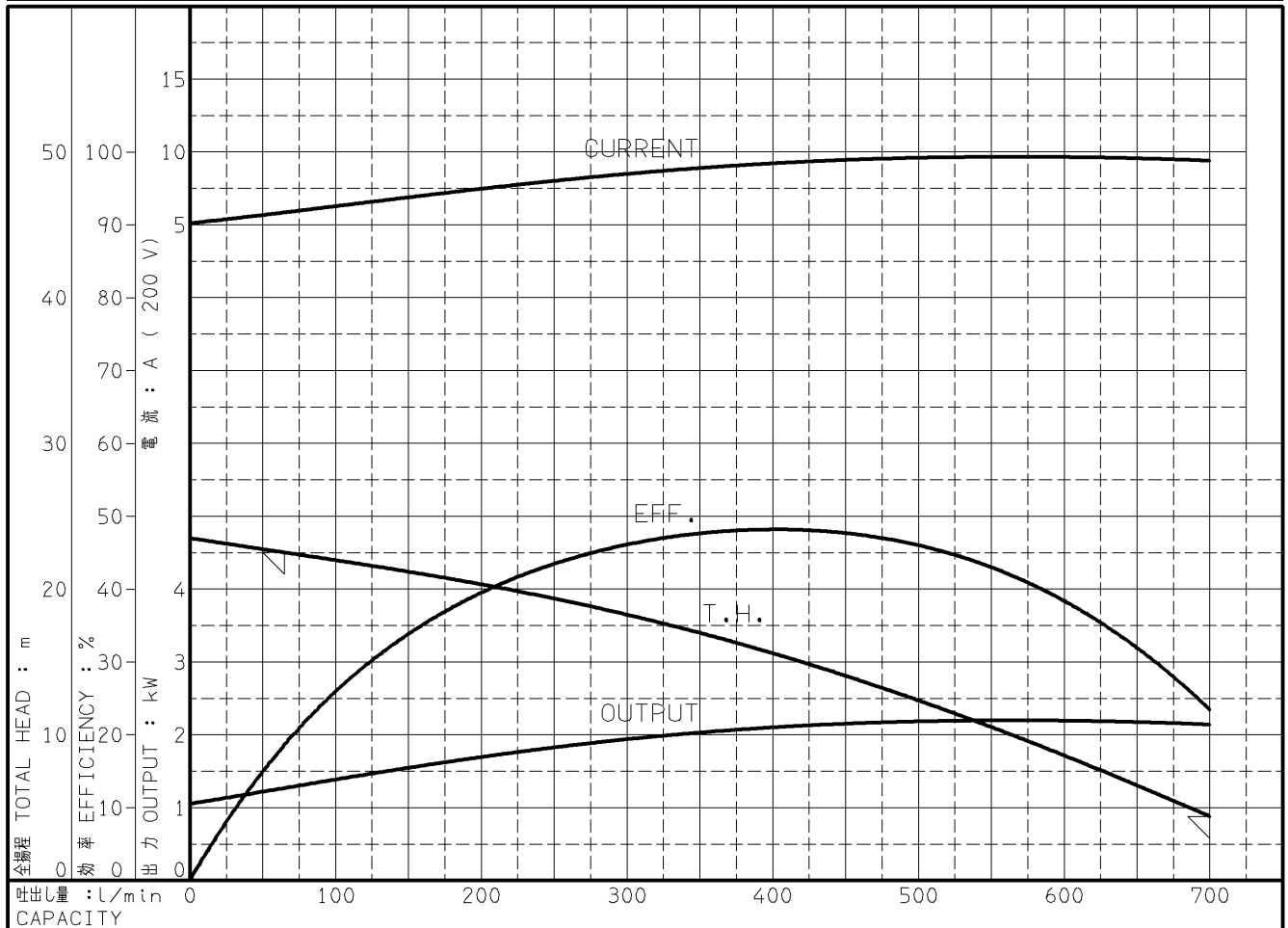
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 9.7 A 3410 min⁻¹
 400 V 4.9 A 3410 min⁻¹

2.2 kW 形式 乾式水中形
 TYPE DRY TYPE

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	ポンプ PUMP			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0.0	23.5	0.0	5.112	1.406	74.9	2.556	1.406	74.9	1.053
2	65.0	22.5	18.7	5.844	1.684	75.4	2.922	1.684	75.4	1.270
3	280.0	18.7	44.9	8.323	2.567	73.9	4.161	2.567	73.9	1.898
4	490.0	12.7	46.5	9.579	3.001	72.6	4.789	3.001	72.6	2.181
5	700.0	4.4	23.4	9.402	2.940	72.8	4.701	2.940	72.8	2.142



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

118

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.				
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME				
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG.NO. P65DWV62.2

000



EBARA CORPORATION

A4-202

090327