

エバラDMV2型マンホール用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE MANHOLE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 65DMV26.75

周波数 FREQUENCY 60 Hz

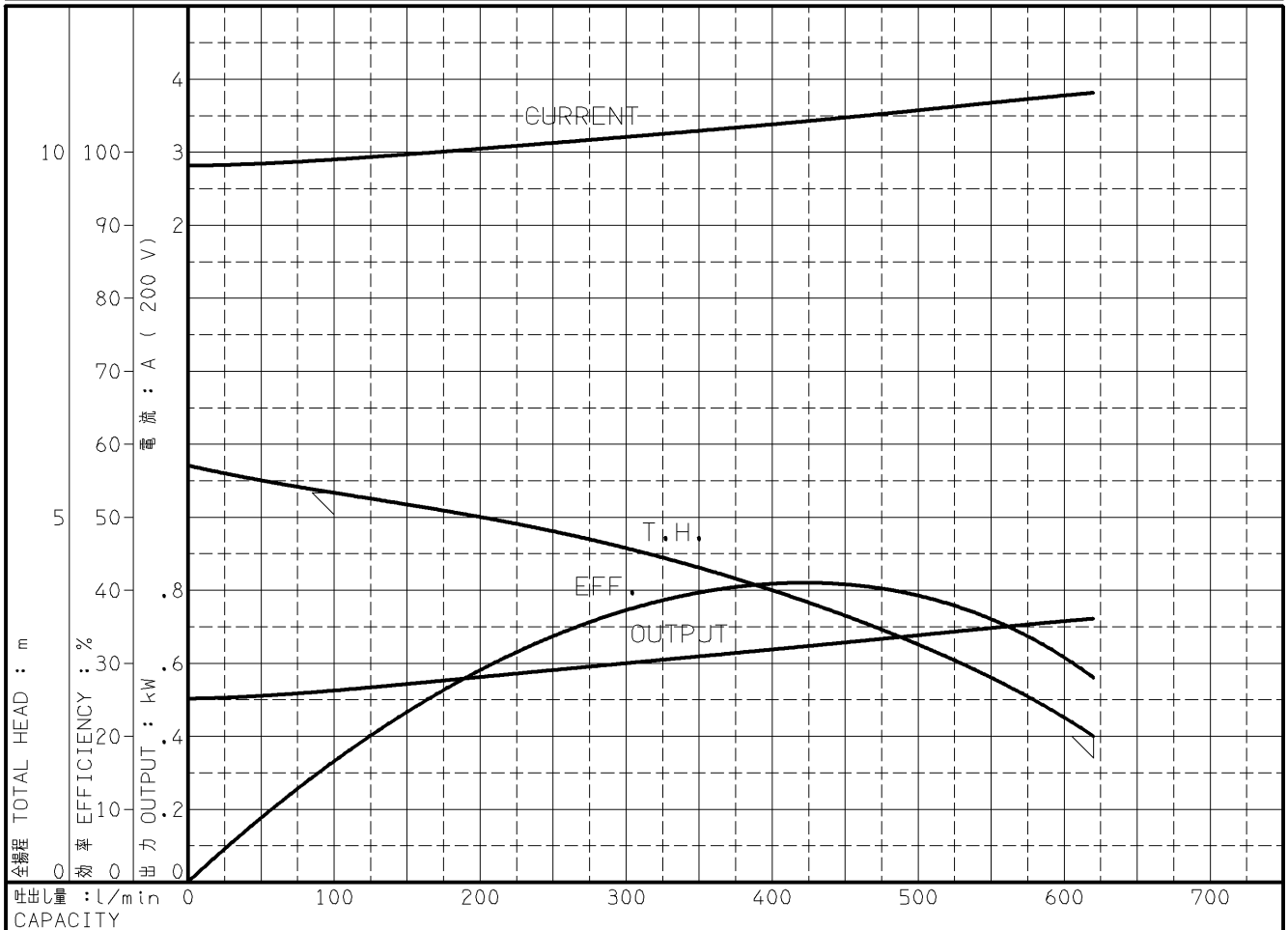
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 4 A 1650 min⁻¹
 400 V 2 A 1650 min⁻¹

0.75 kW 形式 TYPE 乾式水中形 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	5.7	0.0	2.815	0.727	69.3	1.407	0.727	69.3	0.504
2	200.0	5.0	28.9	3.042	0.821	68.5	1.521	0.821	68.5	0.563
3	400.0	4.0	40.8	3.381	0.951	67.1	1.690	0.951	67.1	0.638
4	550.0	2.8	36.0	3.677	1.060	65.7	1.838	1.060	65.7	0.697
5	620.0	2.0	27.9	3.814	1.109	65.1	1.907	1.109	65.1	0.722



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

125

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. P65DMV26.75

000



EBARA CORPORATION

A4-202

021107