

エバラDN型汚水用水中ポンプ

EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50DNH52.2

周波数 FREQUENCY 50 Hz

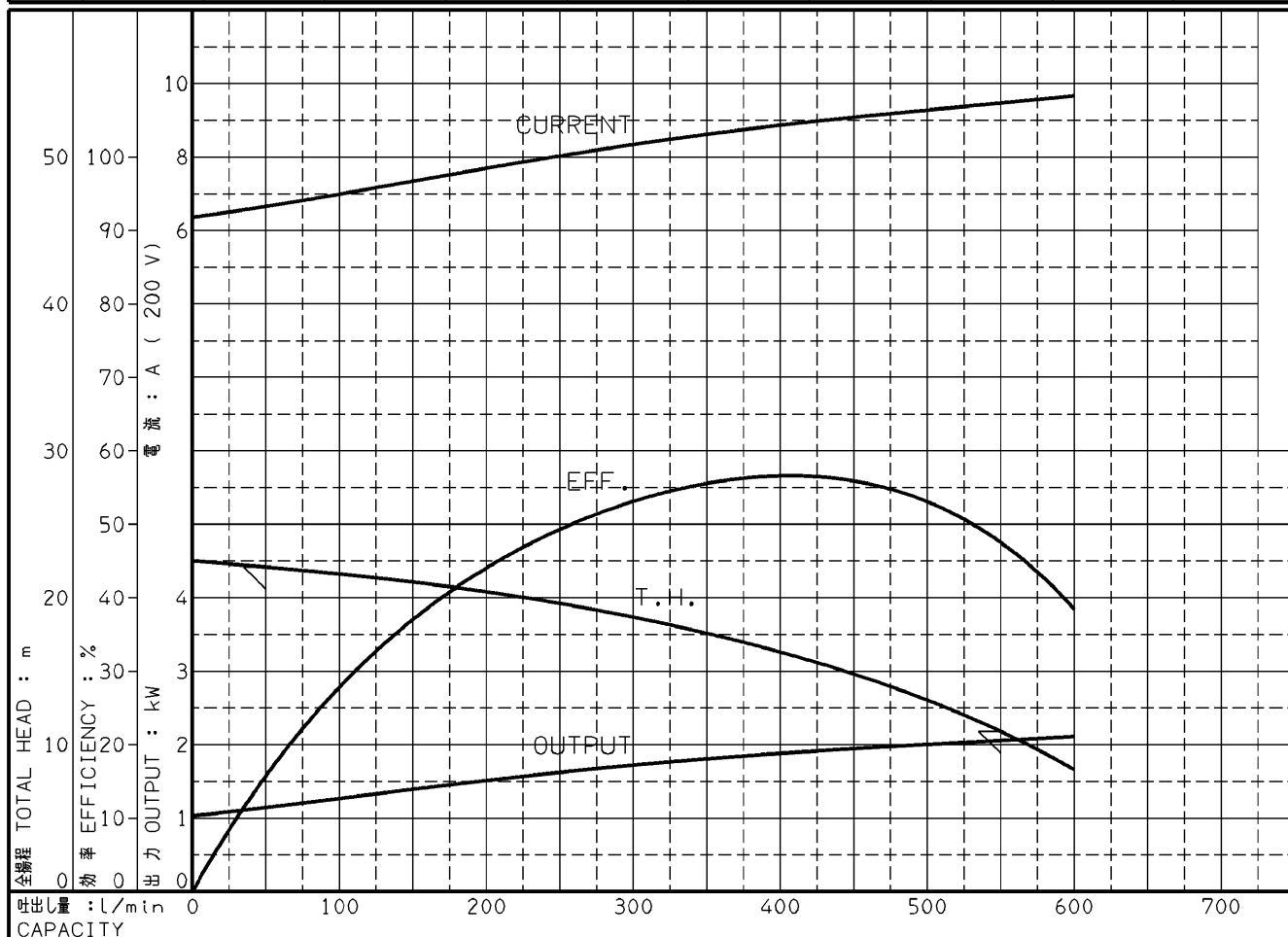
出力 OUTPUT 2.2 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 10 A 2860 min⁻¹
0 V 0 A 0 min⁻¹

2.2 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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
L/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0.0	22.5	0.0	6.360	1.644	62.6	0	0	0.0	1.029
2	110.0	21.5	29.8	7.050	1.945	66.4	0	0	0.0	1.291
3	250.0	19.6	49.2	8.020	2.333	69.5	0	0	0.0	1.621
4	400.0	16.3	56.5	8.860	2.647	71.0	0	0	0.0	1.879
5	600.0	8.3	38.4	9.660	2.935	71.9	0	0	0.0	2.110



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

132

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

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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P50DNH52.2

001

A4-202

940428