

エバラEVML-R型ステンレス製立型多段ポンプ

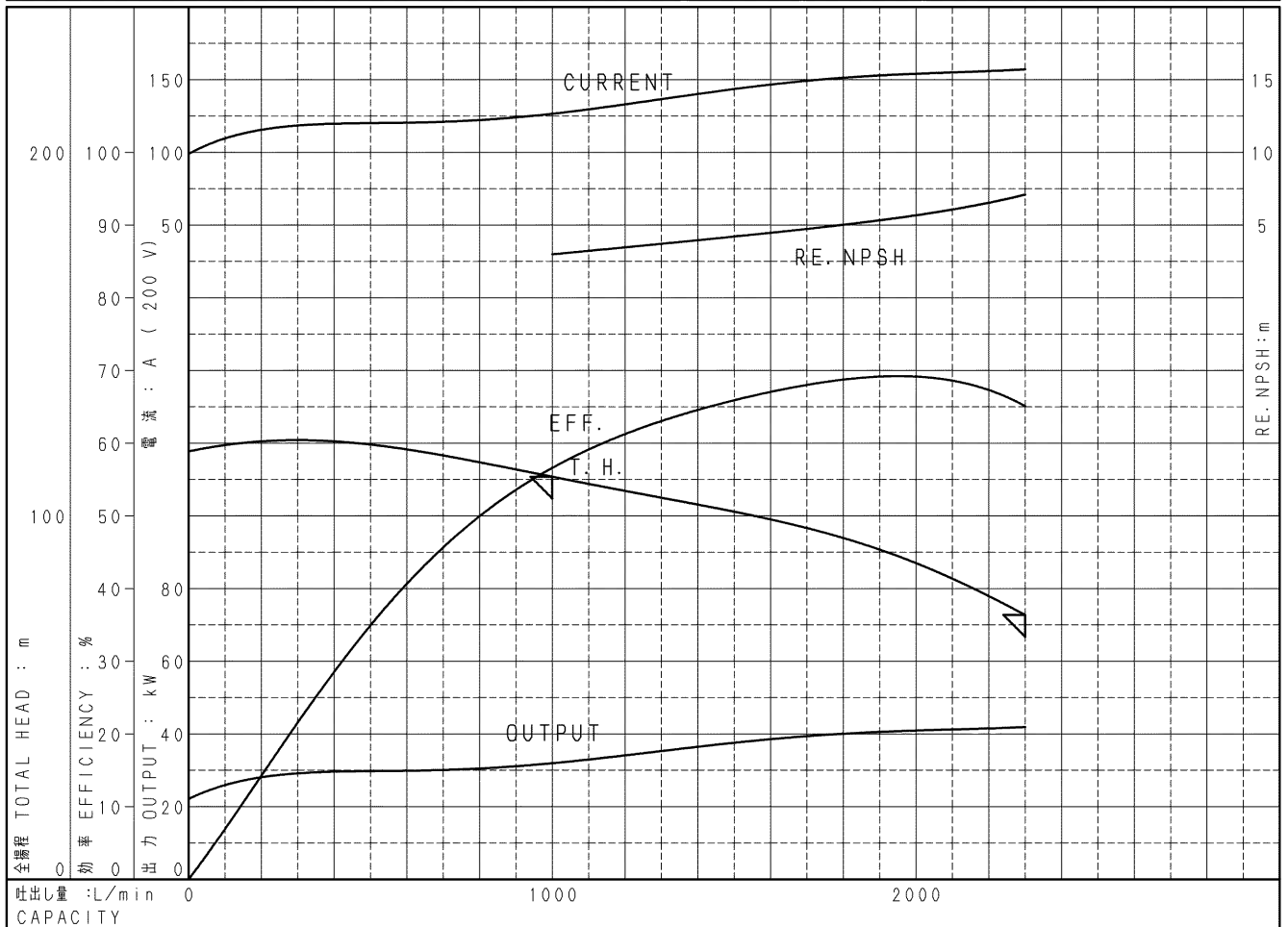
EBARA STAINLESS STEEL VERTICAL MULTI-STAGE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 125EVML5545R 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 45 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 171 A 2965 min⁻¹ 45 kW 形式 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	117.7	0.0	98.9	23.63	93.4	49.66	23.63	93.4	22.08
2	1000	110.7	56.6	126.4	33.87	94.1	63.34	33.87	94.1	31.90
3	1500	101.1	65.9	143.4	39.81	94.1	71.80	39.81	94.1	37.50
4	1800	93.9	68.7	151.3	42.55	94.1	75.78	42.55	94.1	40.07
5	2300	72.7	65.1	157.1	44.49	94.1	78.01	44.49	94.1	41.89



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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	呼び出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P125EVML5545R1 000

A4-201G
210624