

エバラE VML 型ステンレス製立型多段ポンプ

EBARA STAINLESS STEEL VERTICAL MULTI-STAGE PUMPS

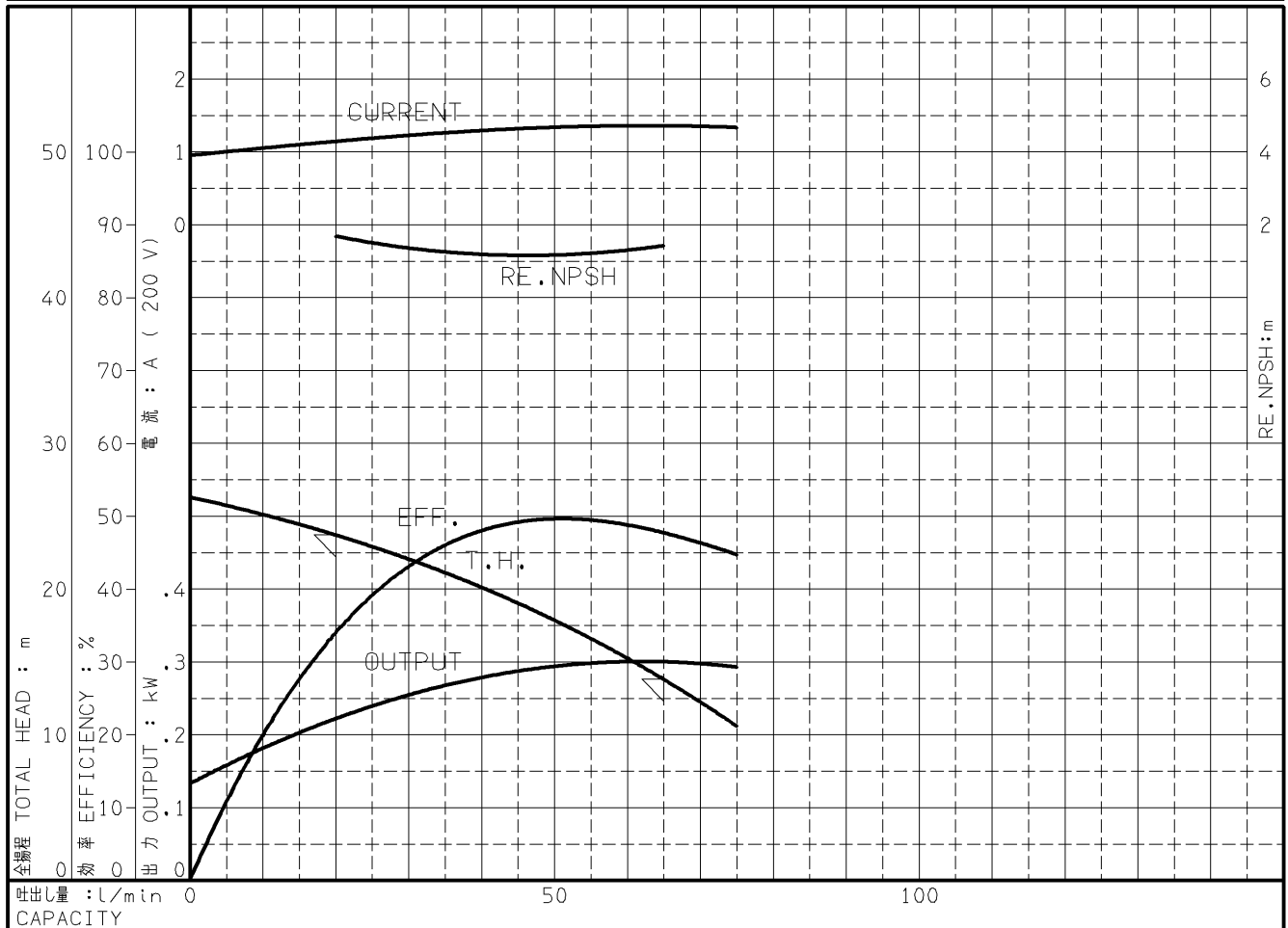
プレミアム効率相当電動機
搭載
with premium efficiency
eq. motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 25E VML35.37E 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 0.37 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.7 A 2850 min⁻¹ 0.37 kW 形式 TYPE 全閉外扇形 T.E.F.C 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	0.00	26.3	0.0	0.954	0.188	70.9	0.477	0.188	70.9	0.133
2	20.00	23.7	34.8	1.144	0.287	77.5	0.572	0.287	77.5	0.222
3	40.00	20.1	46.9	1.297	0.355	78.7	0.648	0.355	78.7	0.279
4	65.00	13.8	48.7	1.358	0.381	78.8	0.679	0.381	78.8	0.300
5	75.00	10.6	44.2	1.337	0.372	78.8	0.669	0.372	78.8	0.293



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。 89 ケーシング試圧 CASING TEST PRESS. MPa

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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P25E VML35.37E 000

A4-201F
141118