

# 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

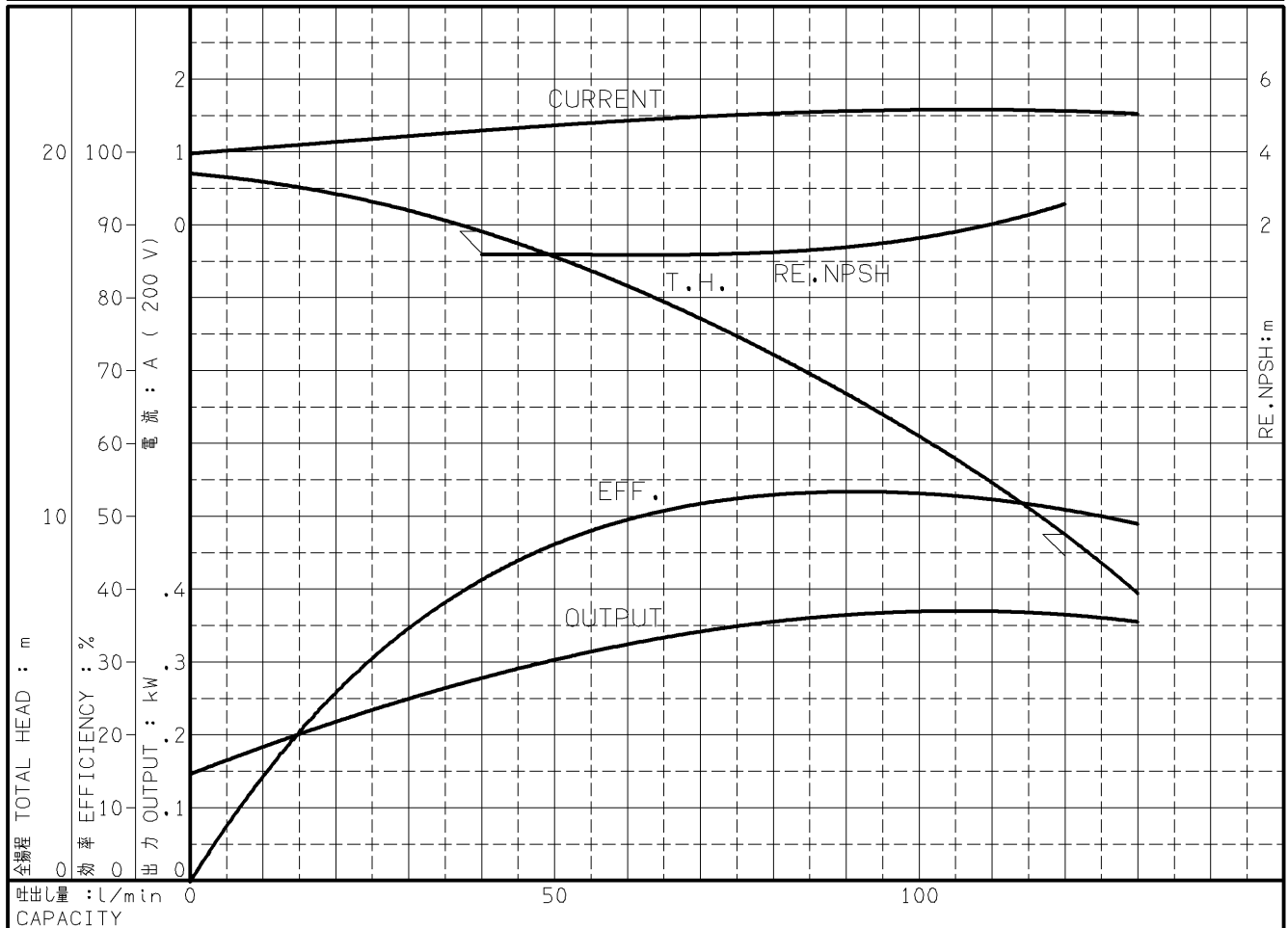
プレミアム効率相当電動機  
搭載  
with premium efficiency  
eq. motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32EVML25.37E 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<sup>-1</sup> 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						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	19.4	0.0	0.978	0.202	72.4	0.489	0.202	72.4	0.146
2	40.0	17.8	41.5	1.294	0.354	78.7	0.647	0.354	78.7	0.278
3	80.0	14.4	52.4	1.529	0.452	78.5	0.765	0.452	78.5	0.355
4	100.0	12.2	53.7	1.579	0.472	78.4	0.789	0.472	78.4	0.370
5	120.0	9.5	50.9	1.562	0.466	78.4	0.781	0.466	78.4	0.365



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

95

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 <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG. NO. P32EVML25.37E

000



EBARA CORPORATION

A4-201F

150326