

# エバラEVML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 32EVML25.37

周波数 FREQUENCY 50 Hz

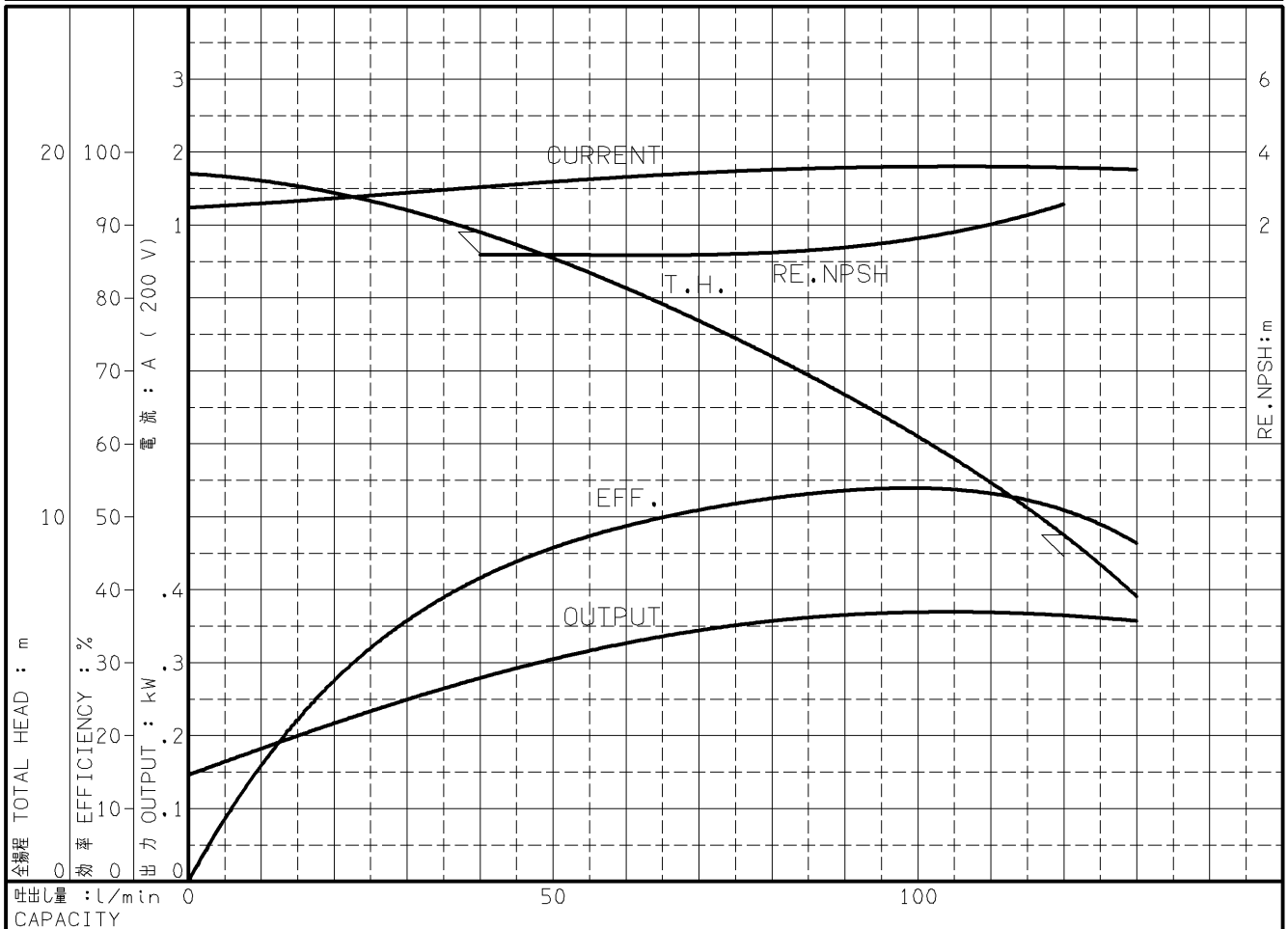
出力 OUTPUT 0.37 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 1.8 A 2870 min<sup>-1</sup>  
 400 V 0.9 A 2870 min<sup>-1</sup>

0.37 kW 形式 全閉防まつ屋外形  
 TYPE T.E.F.C. OUT

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	1.240	0.229	64.0	0.620	0.229	64.0	0.146
2	40.0	17.8	41.5	1.520	0.374	74.6	0.760	0.374	74.6	0.279
3	80.0	14.4	52.4	1.760	0.471	76.1	0.880	0.471	76.1	0.358
4	100.0	12.2	53.7	1.800	0.487	76.1	0.900	0.487	76.1	0.370
5	120.0	9.5	50.9	1.790	0.480	76.1	0.890	0.480	76.1	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	数量 QTY			
				min <sup>-1</sup>					

図番 DWG.NO. P32EVML25.37

000



EBARA CORPORATION

A4-201

060123