

# 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

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32EVML26.75

周波数 FREQUENCY 60 Hz

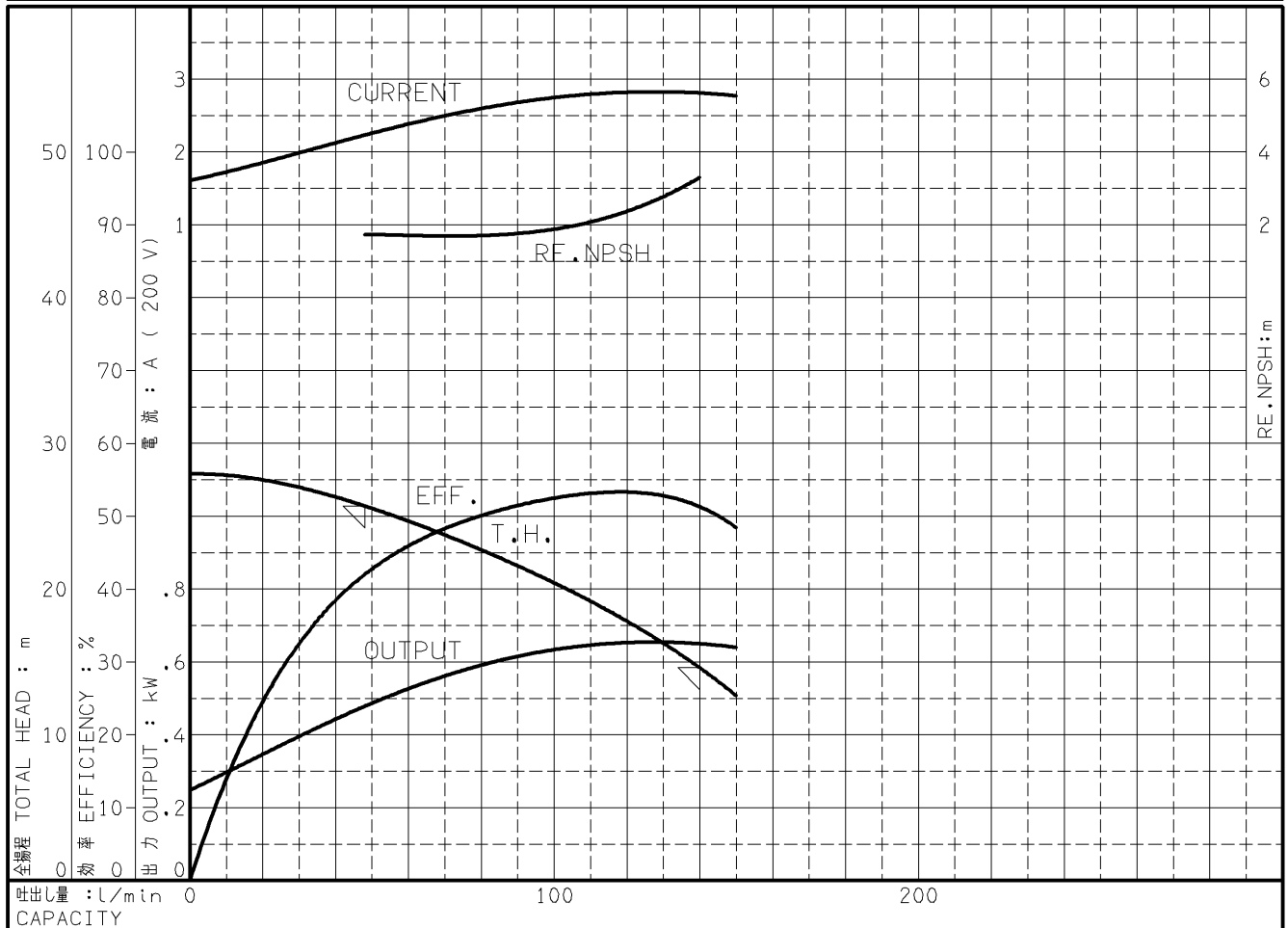
出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 3.4 A 3440 min<sup>-1</sup>  
 400 V 1.7 A 3440 min<sup>-1</sup>

0.75 kW 形式 TYPE 全閉防まつ屋外形 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	27.9	0.0	1.610	0.364	68.3	0.810	0.364	68.3	0.248
2	48.0	25.7	42.0	2.230	0.625	76.5	1.110	0.625	76.5	0.478
3	96.0	20.9	52.1	2.720	0.814	77.1	1.360	0.814	77.1	0.627
4	120.0	17.8	53.3	2.820	0.847	77.1	1.410	0.847	77.1	0.653
5	140.0	14.6	51.2	2.810	0.843	77.1	1.400	0.843	77.1	0.650



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. P32EVML26.75

000



EBARA CORPORATION

A4-201

060123