

# 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

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32EVML1264.0E

周波数 FREQUENCY 60 Hz

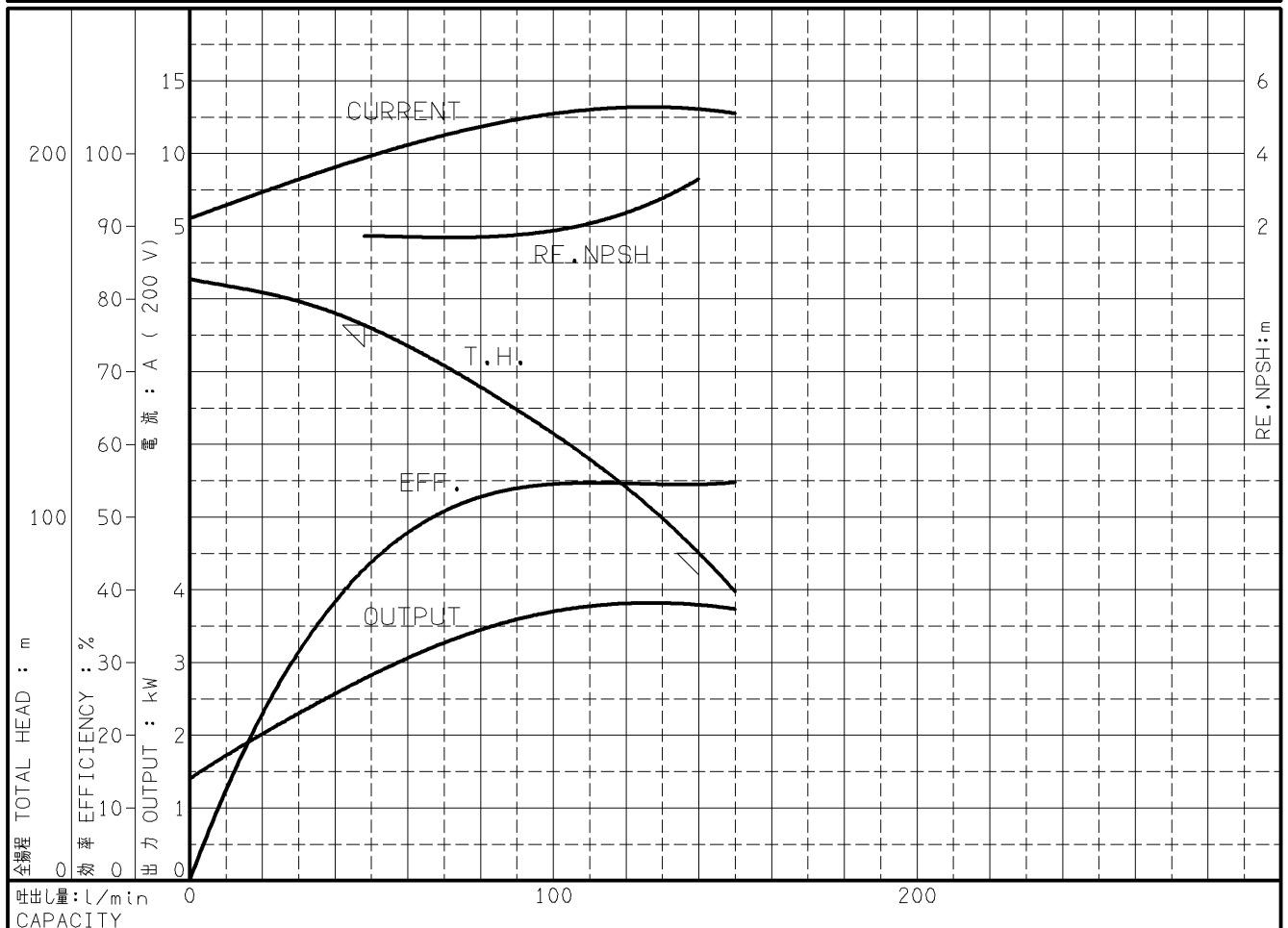
出力 OUTPUT 4 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 14.2 A 3490 min<sup>-1</sup>  
400 V 7.1 A 3490 min<sup>-1</sup>

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	165.5	0.0	5.53	1.560	89.8	2.771	1.560	89.8	1.401
2	48.0	152.8	43.0	9.69	3.074	90.3	4.848	3.074	90.3	2.776
3	96.0	125.7	53.7	12.61	4.118	88.9	6.310	4.118	88.9	3.662
4	120.0	108.1	55.4	13.14	4.302	88.6	6.570	4.302	88.6	3.814
5	140.0	90.1	54.2	13.06	4.275	88.7	6.532	4.275	88.7	3.792



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. P32EVML1264.0E

000



EBARA CORPORATION

A4-201F1

150326