

# エバラEVMSL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 32EVMSL1967.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

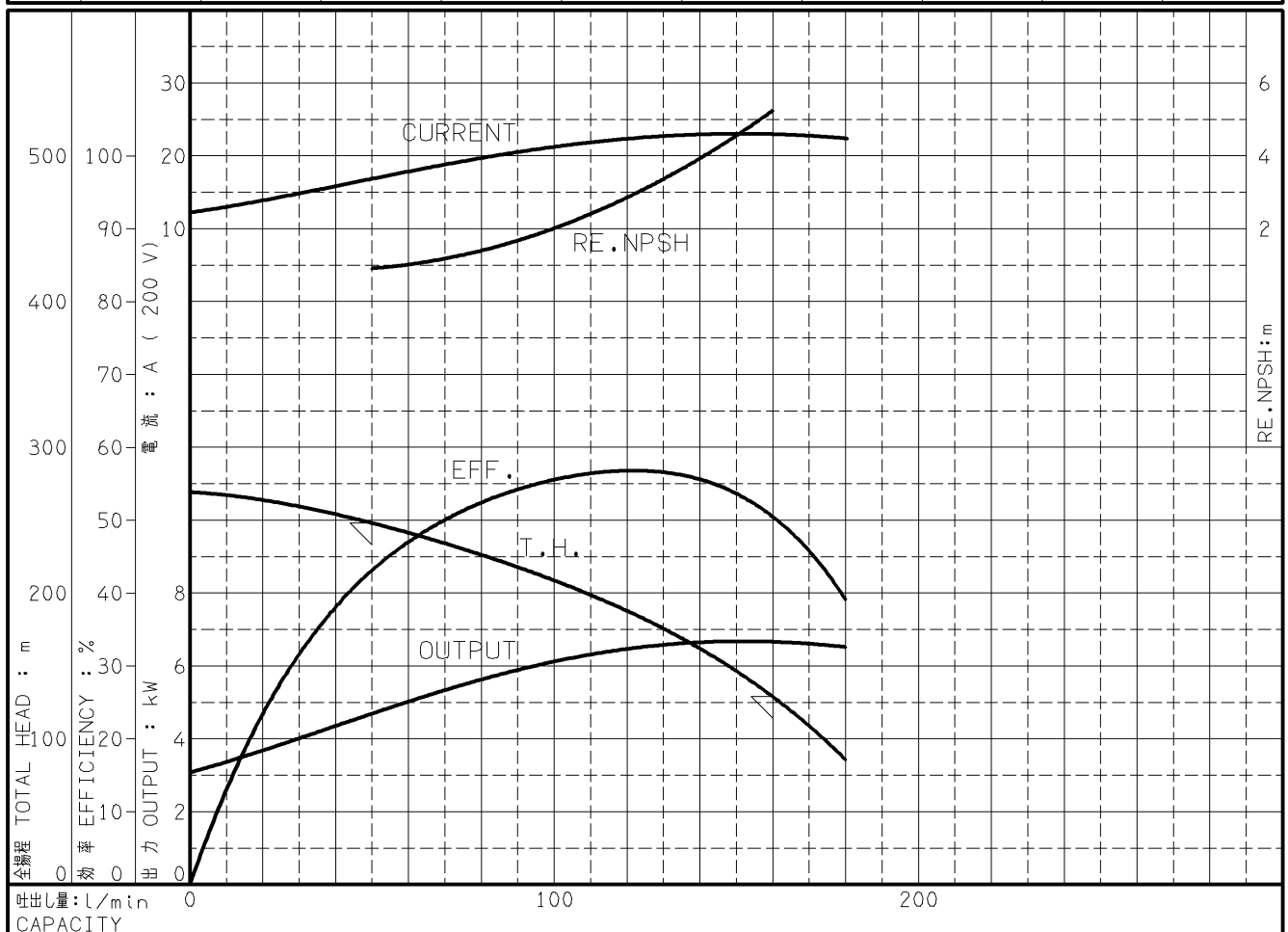
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 28.2 A 3505 min<sup>-1</sup>  
400 V 14.1 A 3505 min<sup>-1</sup>

7.5 kW 形式 全閉外扇形 TYPE 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	269.2	0.0	12.22	3.435	89.5	6.11	3.435	89.5	3.076
2	50.0	248.0	43.1	16.84	5.162	90.8	8.42	5.162	90.8	4.689
3	75.0	230.2	51.3	19.25	6.036	90.8	9.63	6.036	90.8	5.482
4	120.0	187.8	56.8	22.34	7.137	90.6	11.17	7.137	90.6	6.467
5	160.0	129.0	50.5	22.97	7.357	90.5	11.48	7.357	90.5	6.662



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

91

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. P32EVMSL1967.5

000



EBARA CORPORATION

A4-201F1

161130