

エバラSAL型片吸込渦巻ポンプ

EBARA END SUCTION VOLUTE PUMPS

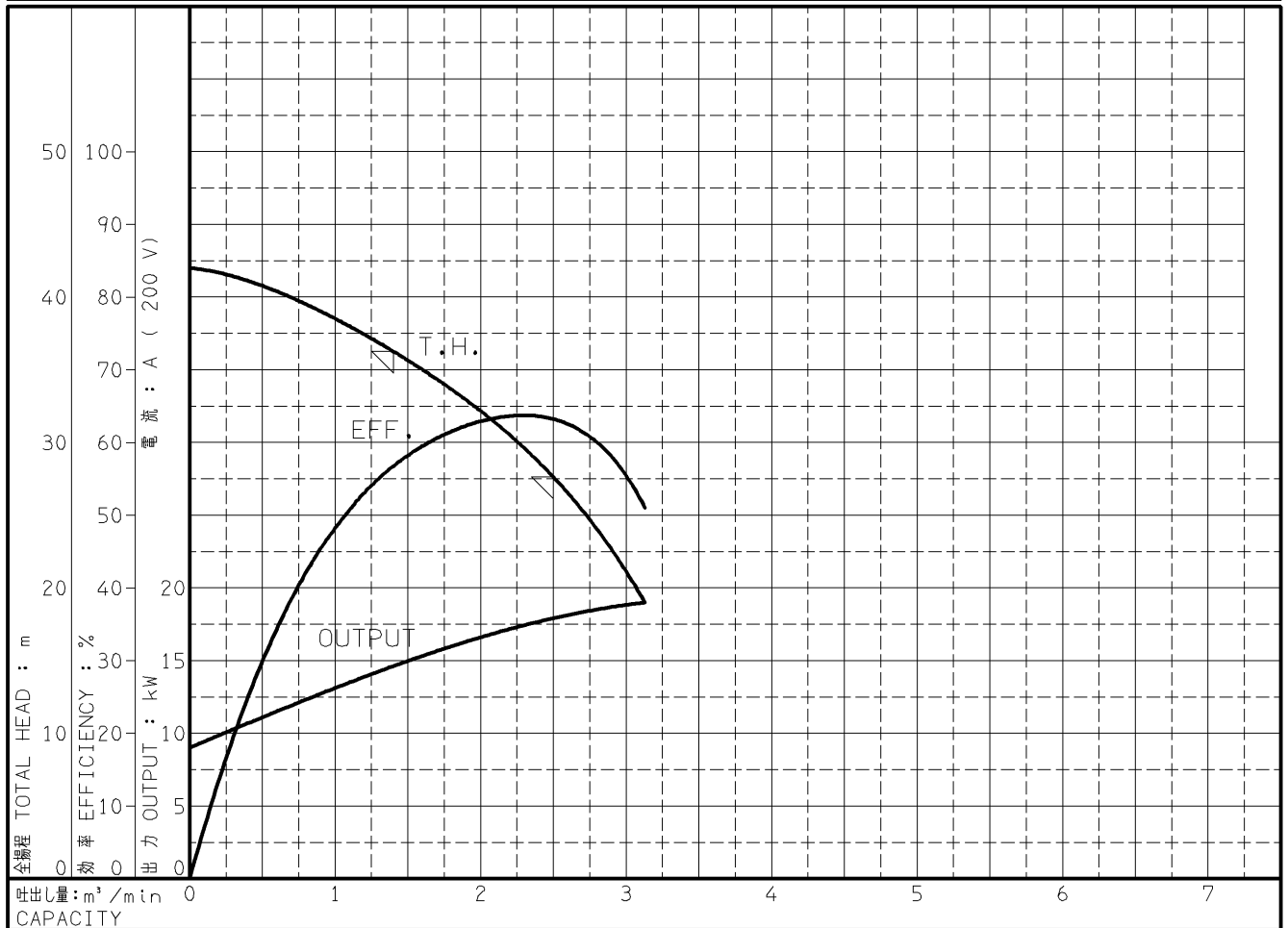
トップランナーモータ搭載
with top runner motor

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 125X100SALJ622B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 22 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 85.6 A 1760 min⁻¹ 22 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 m ³ /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	0.000	42.0	0.0	38.83	9.58	93.8	19.45	9.58	93.8	9.00
2	1.000	38.5	48.0	50.20	13.88	94.4	24.91	13.88	94.4	13.11
3	1.400	36.0	57.0	54.00	15.30	94.4	27.97	15.30	94.4	14.45
4	2.500	27.5	63.0	64.76	18.93	94.1	32.37	18.93	94.1	17.83
5	3.130	19.0	51.0	68.58	20.22	94.0	34.27	20.22	94.0	19.02



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

293

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
1.00 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 ⁻¹		

図番 DWG.NO. P125X100SALJ622B 000



EBARA CORPORATION

A4-201F1
170125