

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 125X100SALH611B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

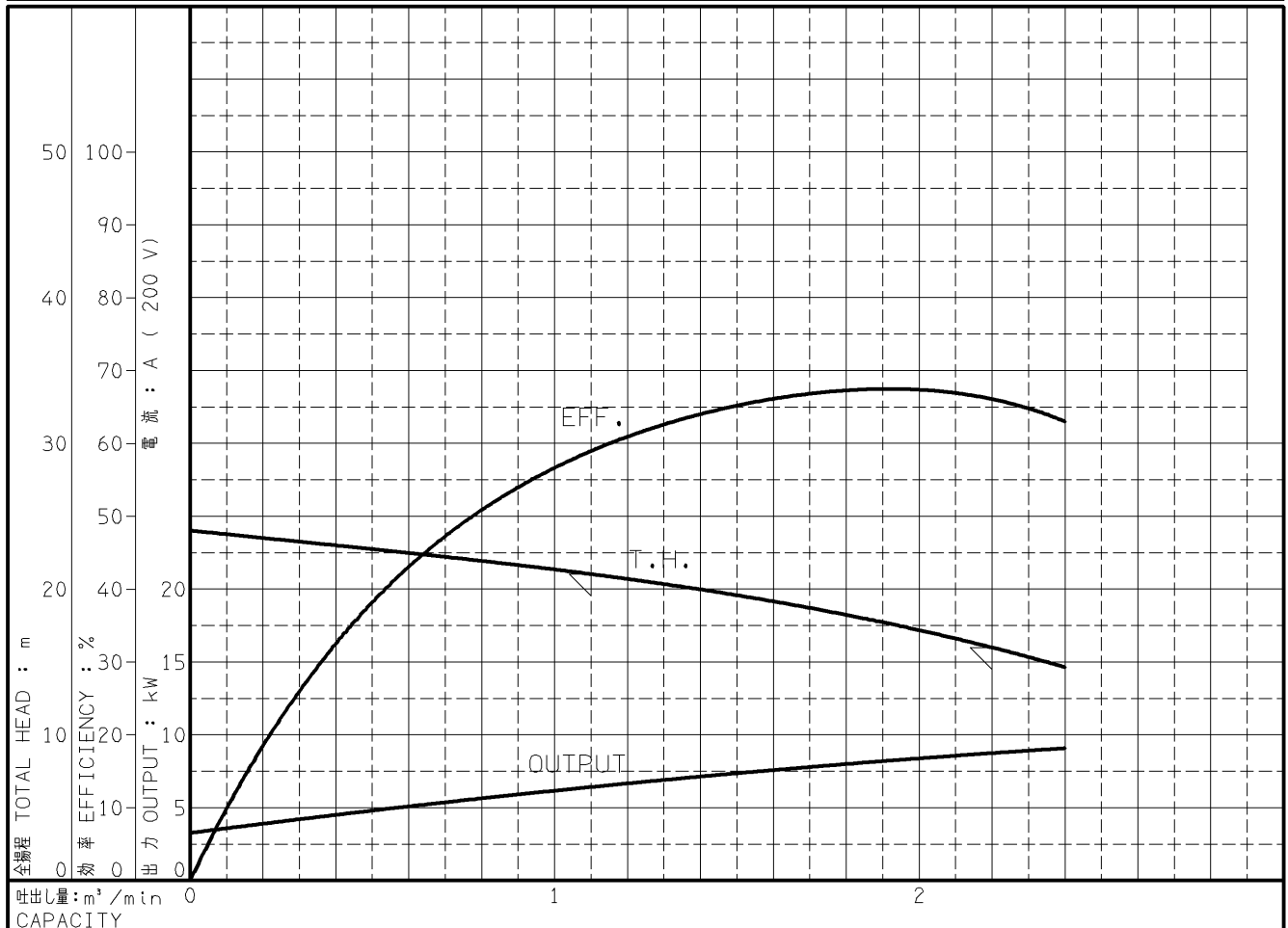
出力 OUTPUT 11 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 44.6 A 1770 min⁻¹
400 V 22.3 A 1770 min⁻¹

11 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 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	24.0	0.0	19.31	3.633	89.4	9.67	3.633	89.4	3.250
2	1.100	21.0	59.0	26.25	6.941	92.2	12.54	6.941	92.2	6.400
3	1.600	19.0	66.0	31.40	8.131	92.6	14.58	8.131	92.6	7.530
4	2.200	16.0	66.0	33.71	9.399	92.6	16.89	9.399	92.6	8.710
5	2.400	14.6	63.0	34.89	9.808	92.6	16.45	9.808	92.6	9.090



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

221

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. P125X100SALH611B

000



EBARA CORPORATION

A4-201F1

170125