

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 125X100SALH57.5B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

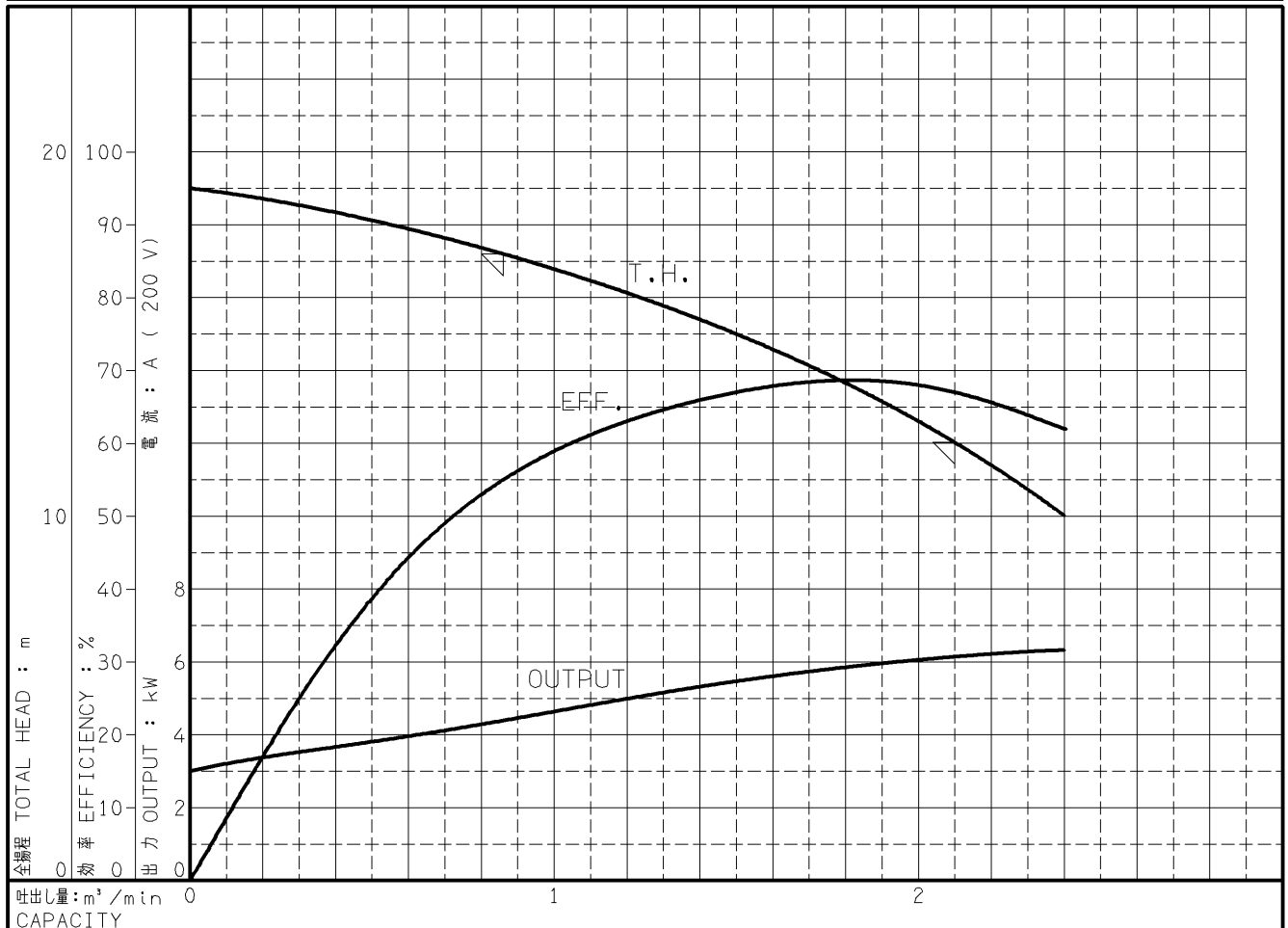
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 32.6 A 1460 min⁻¹
400 V 16.3 A 1460 min⁻¹

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 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	19.0	0.0	18.52	3.344	89.7	9.29	3.344	89.7	3.000
2	0.860	17.2	55.0	21.54	4.809	91.2	10.83	4.809	91.2	4.390
3	1.500	15.0	67.0	23.77	5.996	91.5	11.94	5.996	91.5	5.490
4	2.100	12.0	67.0	26.19	6.718	91.5	13.13	6.718	91.5	6.150
5	2.400	10.0	62.0	26.70	6.916	91.5	13.38	6.916	91.5	6.330



NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

ケーシング試圧 CASING TEST PRESS. 1.00 MPa

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.	234
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



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P125X100SALH57.5B 000

A4-201F1
170125