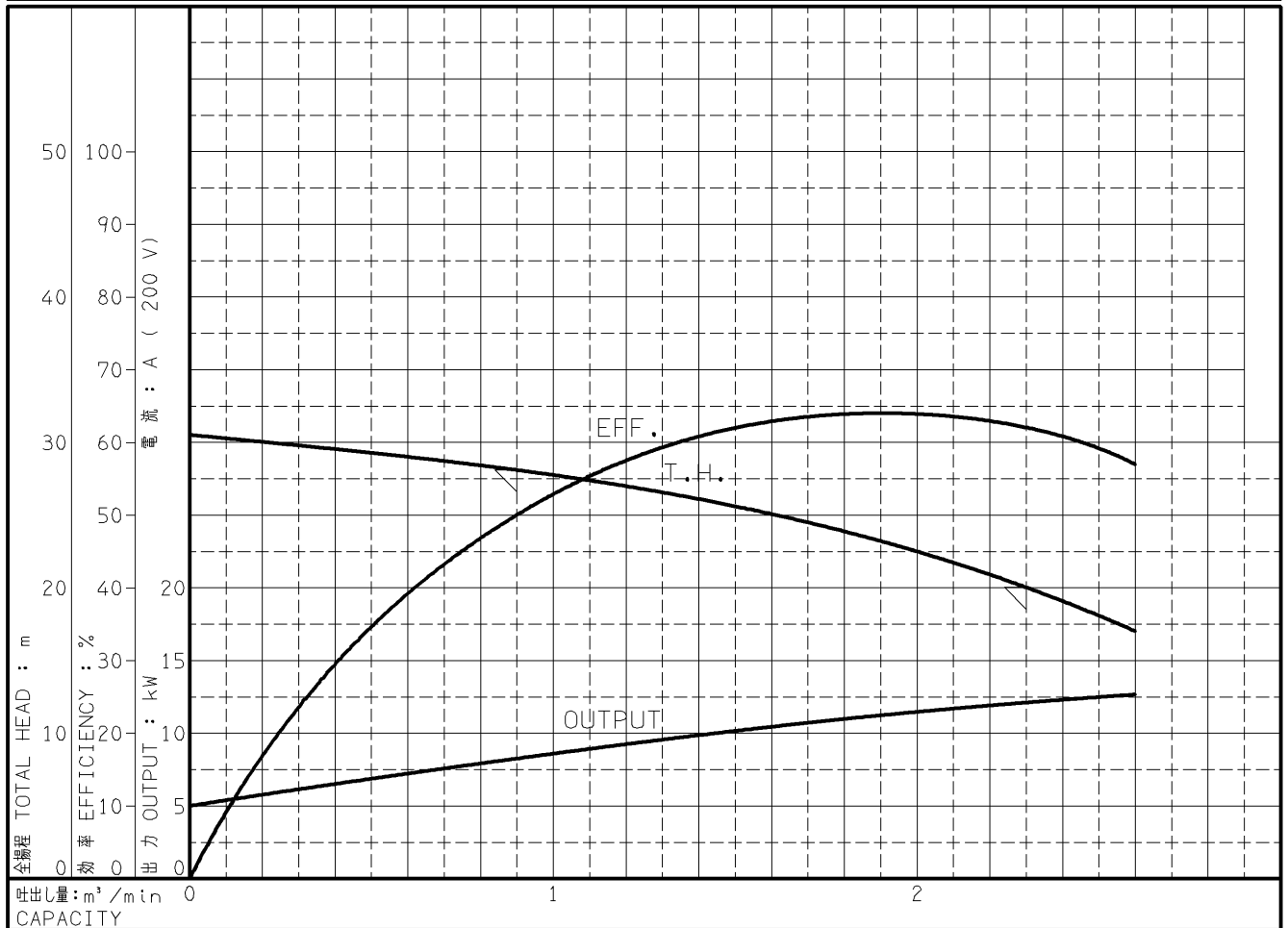


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 125X100SALJ515B 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 62.4 A 1470 min⁻¹ 400 V 31.2 A 1470 min⁻¹ 15 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	30.5	0.0	31.76	5.49	90.9	15.86	5.49	90.9	5.00
2	0.900	28.0	50.0	38.87	8.86	92.9	18.98	8.86	92.9	8.24
3	1.700	24.5	63.5	45.21	11.48	93.3	22.58	11.48	93.3	10.72
4	2.300	20.0	62.0	49.14	12.98	93.3	24.56	12.98	93.3	12.12
5	2.600	17.0	57.0	50.73	13.57	93.3	25.36	13.57	93.3	12.67



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

310

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. P125X100SALJ515B 000

