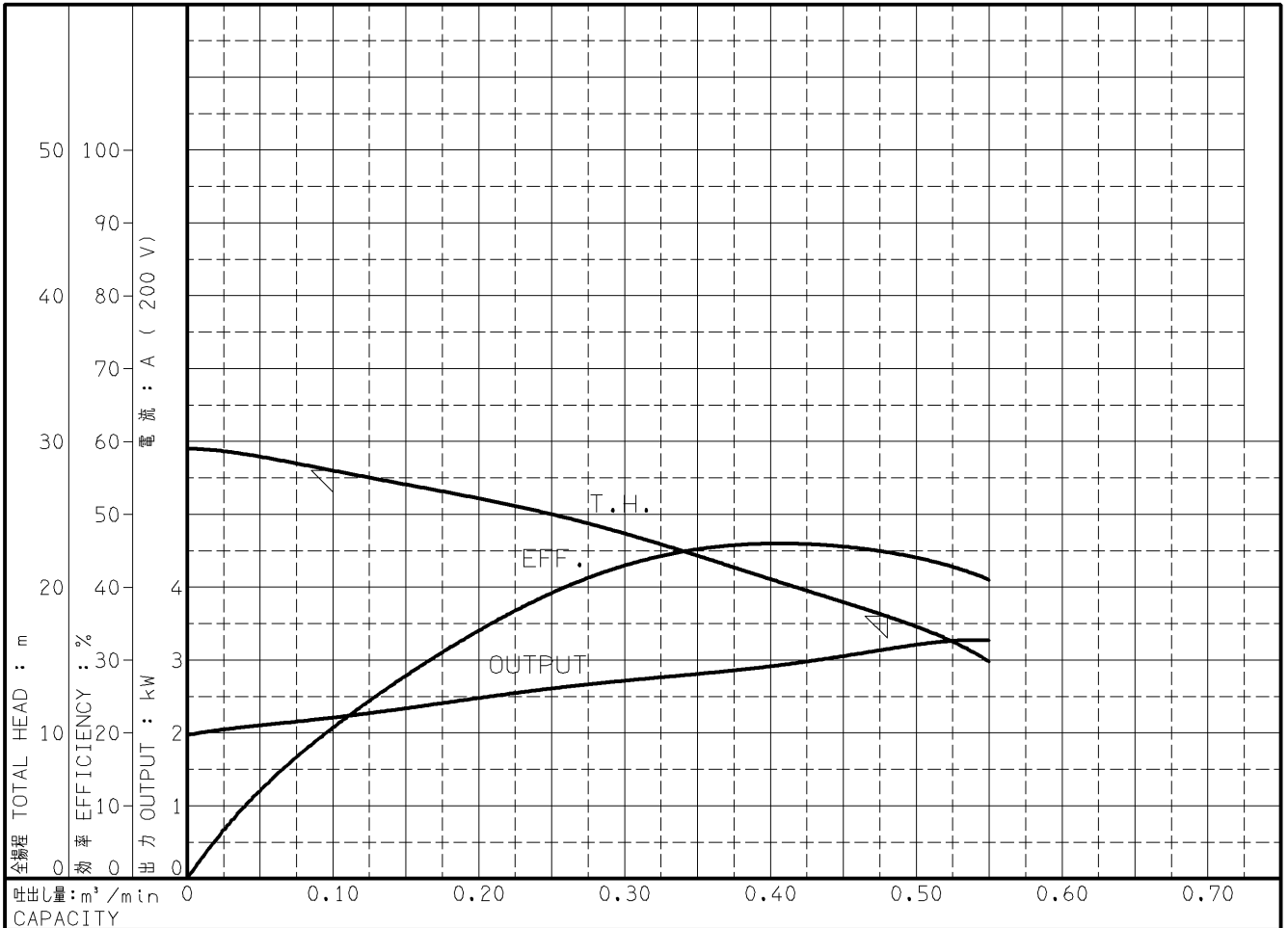


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 50X40SALG63.7B 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 15.6 A 1755 min⁻¹ 3.7 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	29.5	0.0	8.86	2.183	90.2	4.423	2.183	90.2	1.970
2	0.100	28.0	20.7	9.53	2.444	90.4	4.761	2.444	90.4	2.210
3	0.250	25.0	39.2	10.71	2.886	90.4	5.356	2.886	90.4	2.610
4	0.480	18.0	44.8	12.38	3.495	90.1	6.204	3.495	90.1	3.150
5	0.550	14.9	41.0	12.77	3.632	90.0	6.399	3.632	90.0	3.270



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

243

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
0.85 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. P50X40SALG63.7B 000

