

代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 40FQD51.5B

周波数 FREQUENCY 50 Hz

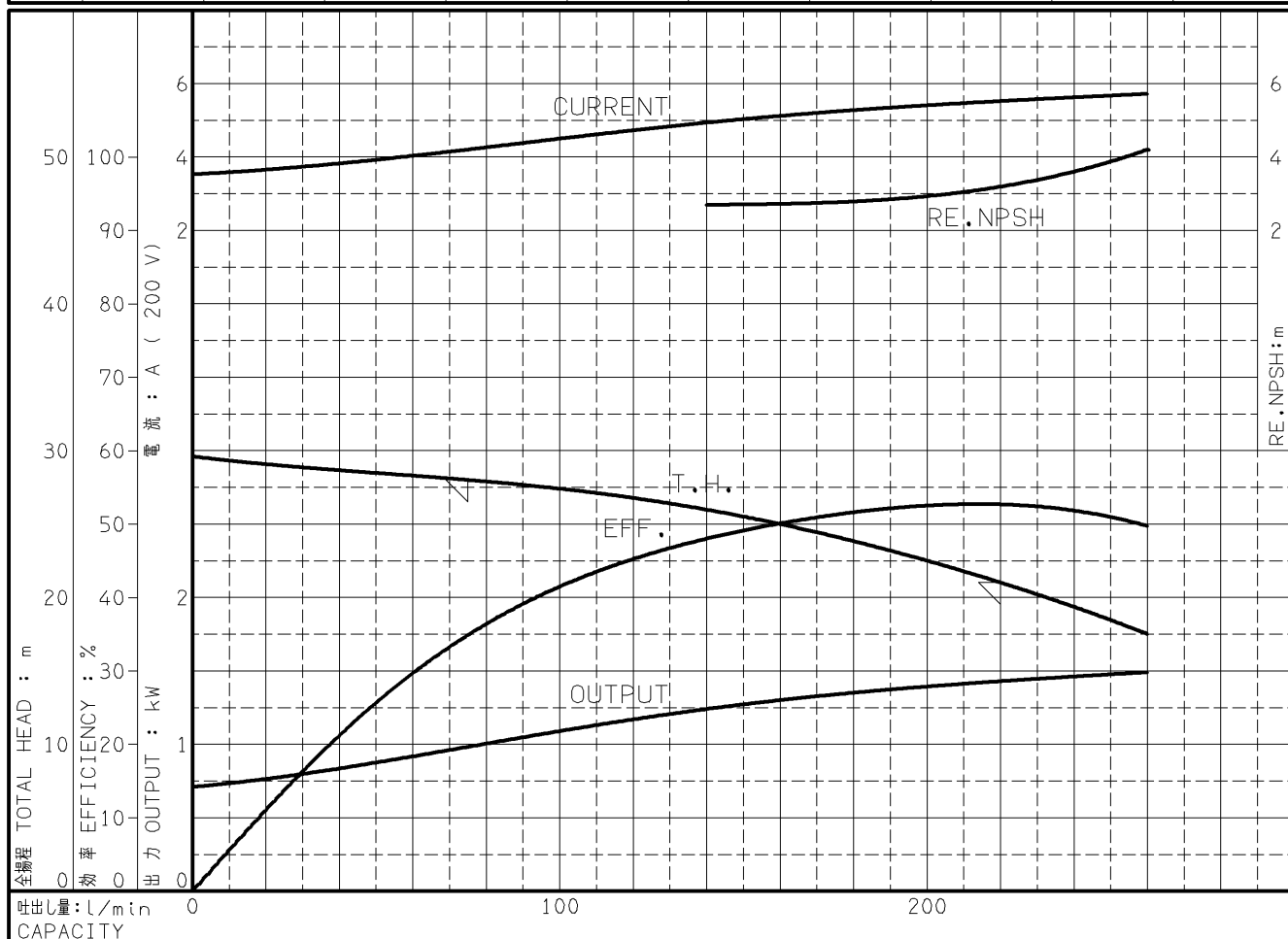
出力 OUTPUT 1.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
200 V 6.4 A 2890 min⁻¹
400 V 3.2 A 2890 min⁻¹

1.5 kW 形式 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 L/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	0.0	29.6	0.0	3.531	0.826	86.0	1.765	0.826	86.0	0.710
2	75.0	28.0	34.8	4.205	1.128	87.2	2.102	1.128	87.2	0.983
3	150.0	25.5	49.0	5.032	1.462	87.0	2.518	1.462	87.0	1.272
4	220.0	21.0	52.6	5.524	1.652	86.6	2.766	1.652	86.6	1.430
5	260.0	17.5	49.7	5.721	1.726	86.4	2.865	1.726	86.4	1.491



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
0.80 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
				min ⁻¹	数量 QTY

図番 DWG.NO. P40FQD51.5B

000