

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80FQ67.5

周波数 FREQUENCY 60 Hz

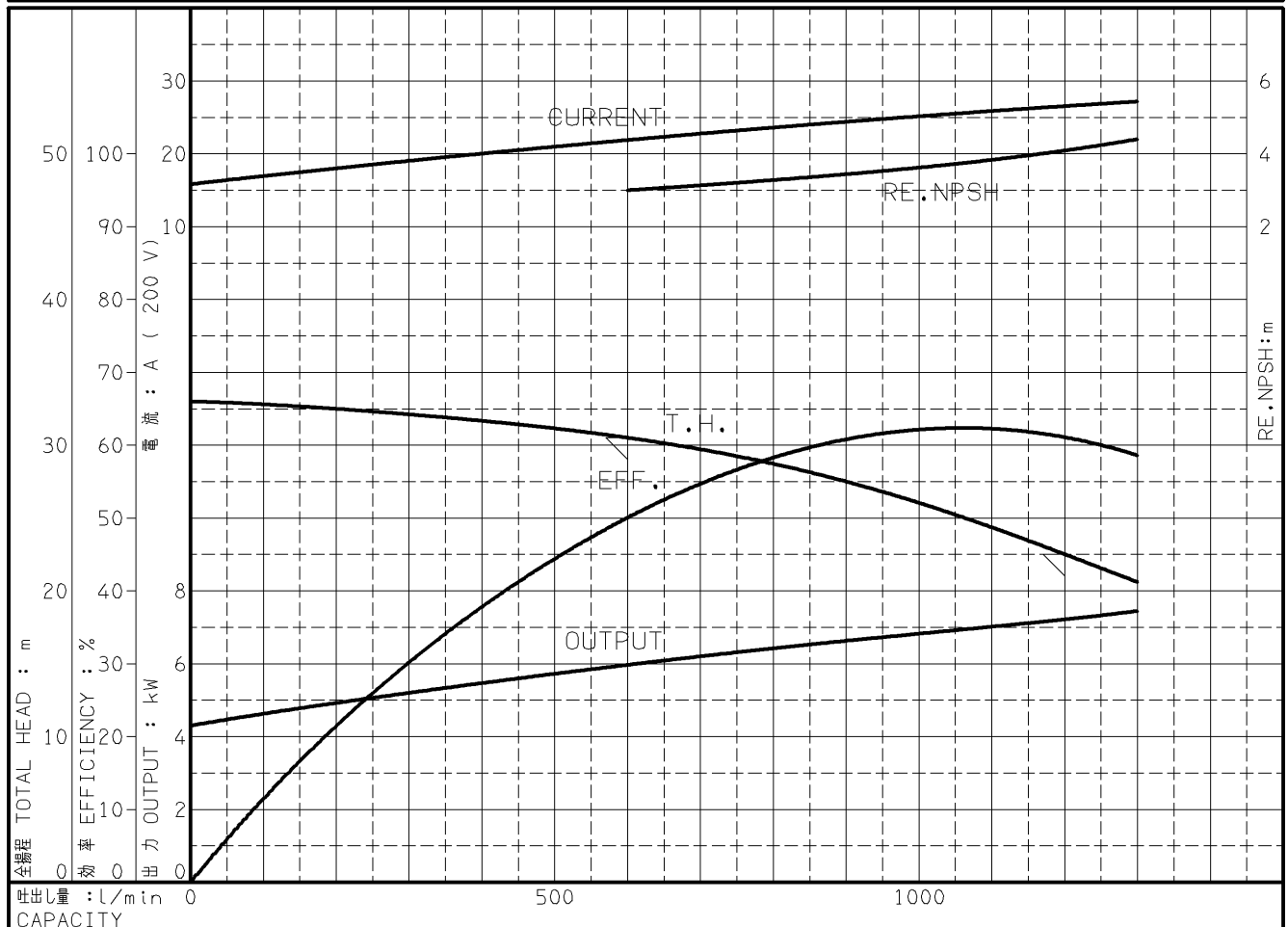
出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING
 200 V 28.2 A 3480 min⁻¹
 400 V 14.1 A 3480 min⁻¹

7.5 kW 形式 防滴保護形 O.D.P.

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						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
L/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0	33.0	0.0	15.87	4.921	87.4	7.94	4.921	87.4	4.301
2	600	30.5	49.9	21.66	6.862	87.0	10.83	6.862	87.0	5.970
3	900	27.5	60.8	24.14	7.655	86.6	12.07	7.655	86.6	6.629
4	1200	22.5	60.9	26.40	8.384	86.1	13.20	8.384	86.1	7.218
5	1300	20.6	58.6	27.37	8.679	85.8	13.69	8.679	85.8	7.446



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. 138 0.60 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