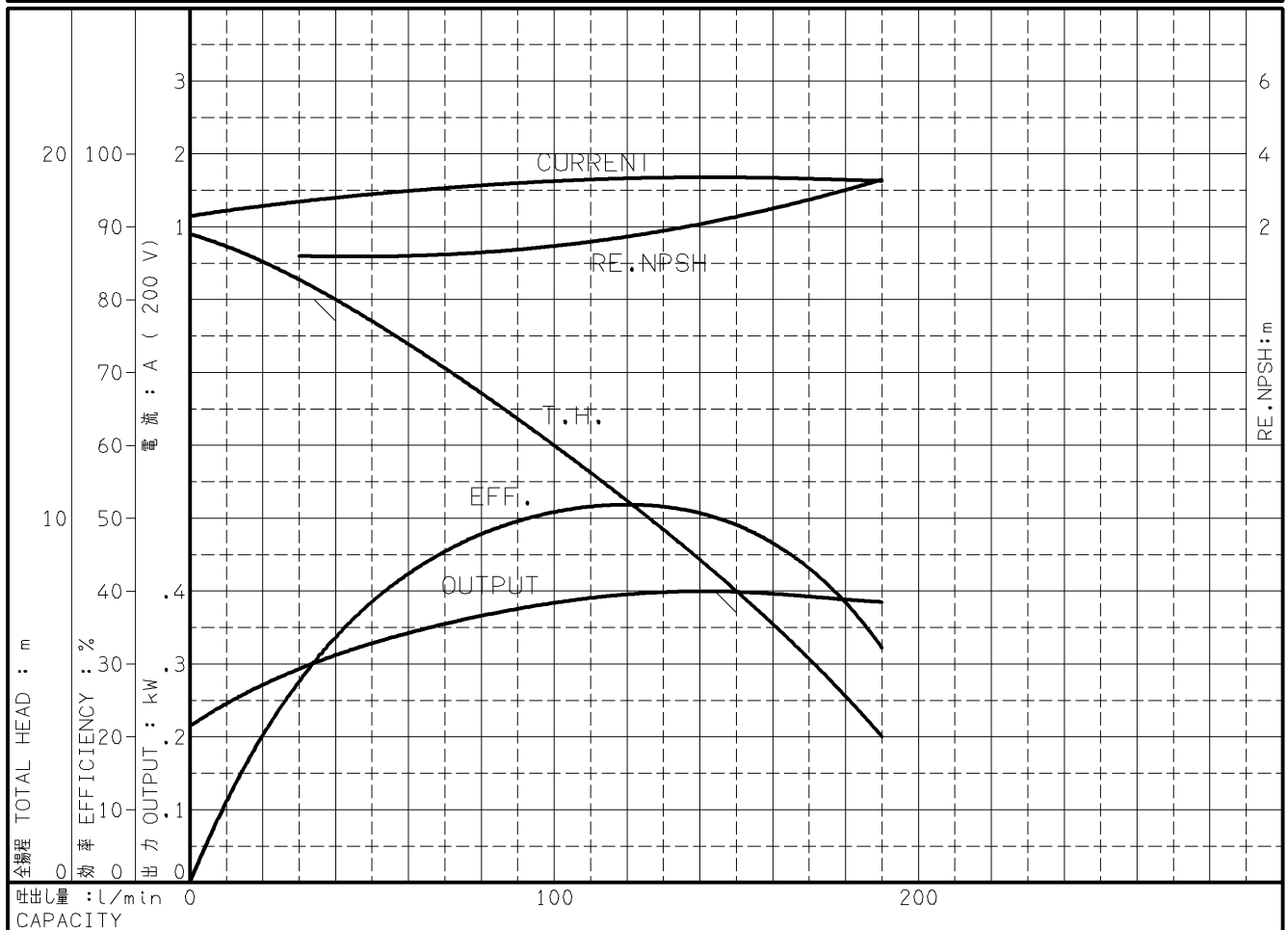


代表性能曲線
PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32X32FSFD5.4B 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 1.8 A 2845 min⁻¹ 0.4 kW 形式 TYPE 全閉防まつ屋外形 T.E.F.C. OUT 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	0.0	17.8	0.0	1.147	0.270	79.7	0.598	0.274	78.6	0.215
2	40.0	16.0	33.4	1.400	0.384	81.2	0.723	0.388	80.5	0.312
3	100.0	12.0	50.9	1.627	0.474	81.0	0.833	0.478	80.4	0.384
4	150.0	8.0	49.0	1.678	0.493	80.9	0.858	0.497	80.3	0.399
5	190.0	4.0	32.1	1.630	0.475	81.0	0.835	0.479	80.4	0.385



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. 124 1.50 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		

