

エバラMDPA型ステンレス製多段渦巻ポンプ

EBARA STAINLESS MULTI-STAGE VOLUTE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32MDPA35.6S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

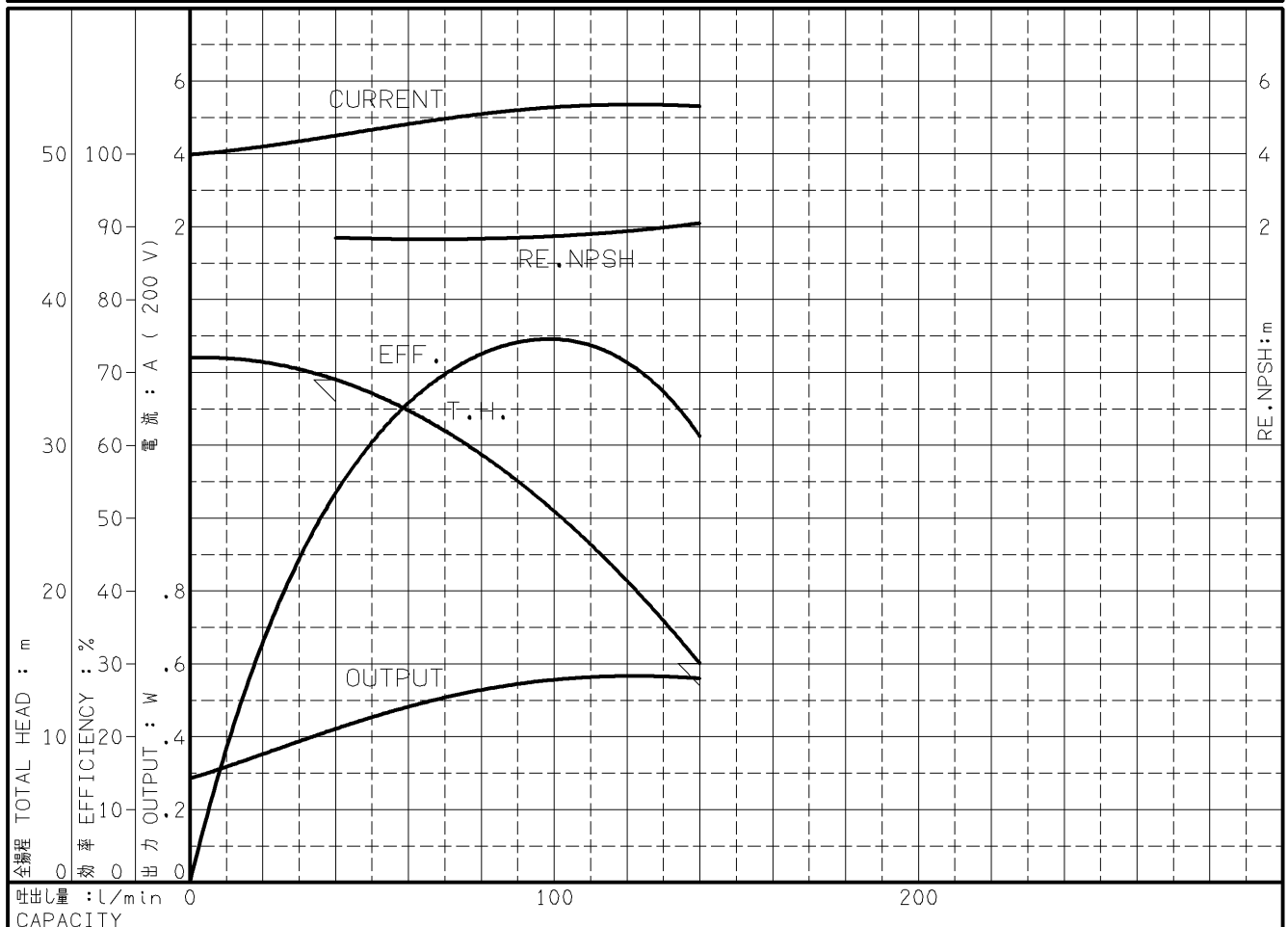
出力 OUTPUT 0.6 W

電動機定格
MOTOR RATING

200 V 6 A 2820 min⁻¹ 0.6 W 形式 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					出力 OUTPUT W
	吐出量 CAPACITY L/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)					
				電流 CURRENT A	入力 INPUT W	効率 EFF. %			
1	0.0	36.0	0.0	3.978	0.561	50.8			0.285
2	40.0	34.5	53.3	4.498	0.754	55.8			0.421
3	70.0	31.0	69.6	4.967	0.893	56.9			0.508
4	100.0	25.4	74.5	5.281	0.975	57.0			0.556
5	140.0	15.0	61.1	5.307	0.982	57.0			0.560



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

100

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.
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. P32MDPA35.6S

000



EBARA CORPORATION

A4-201E

141009