

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 32MDPA26.6S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

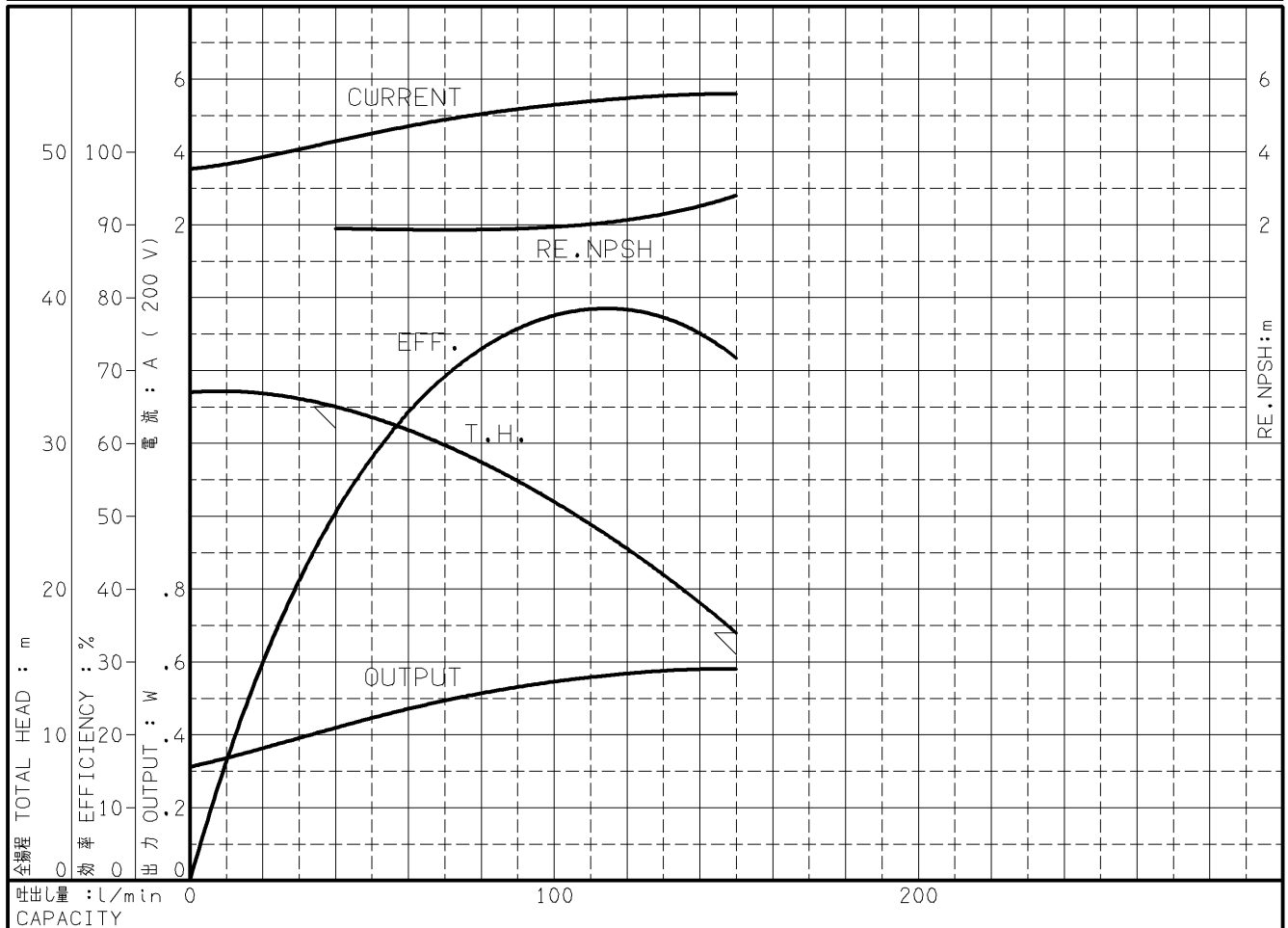
出力 OUTPUT 0.6 W

電動機定格
MOTOR RATING

200 V 6 A 3385 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	33.5	0.0	3.535	0.684	45.6			0.312
2	40.0	32.5	50.4	4.301	0.862	48.6			0.419
3	100.0	26.0	77.6	5.298	1.082	50.4			0.546
4	125.0	21.9	77.8	5.511	1.128	50.7			0.572
5	150.0	17.0	71.5	5.591	1.144	50.7			0.581



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

98

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					



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P32MDPA26.6S

000

A4-201E

141009