

# 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 32MDPA26.4S

周波数 FREQUENCY 60 Hz

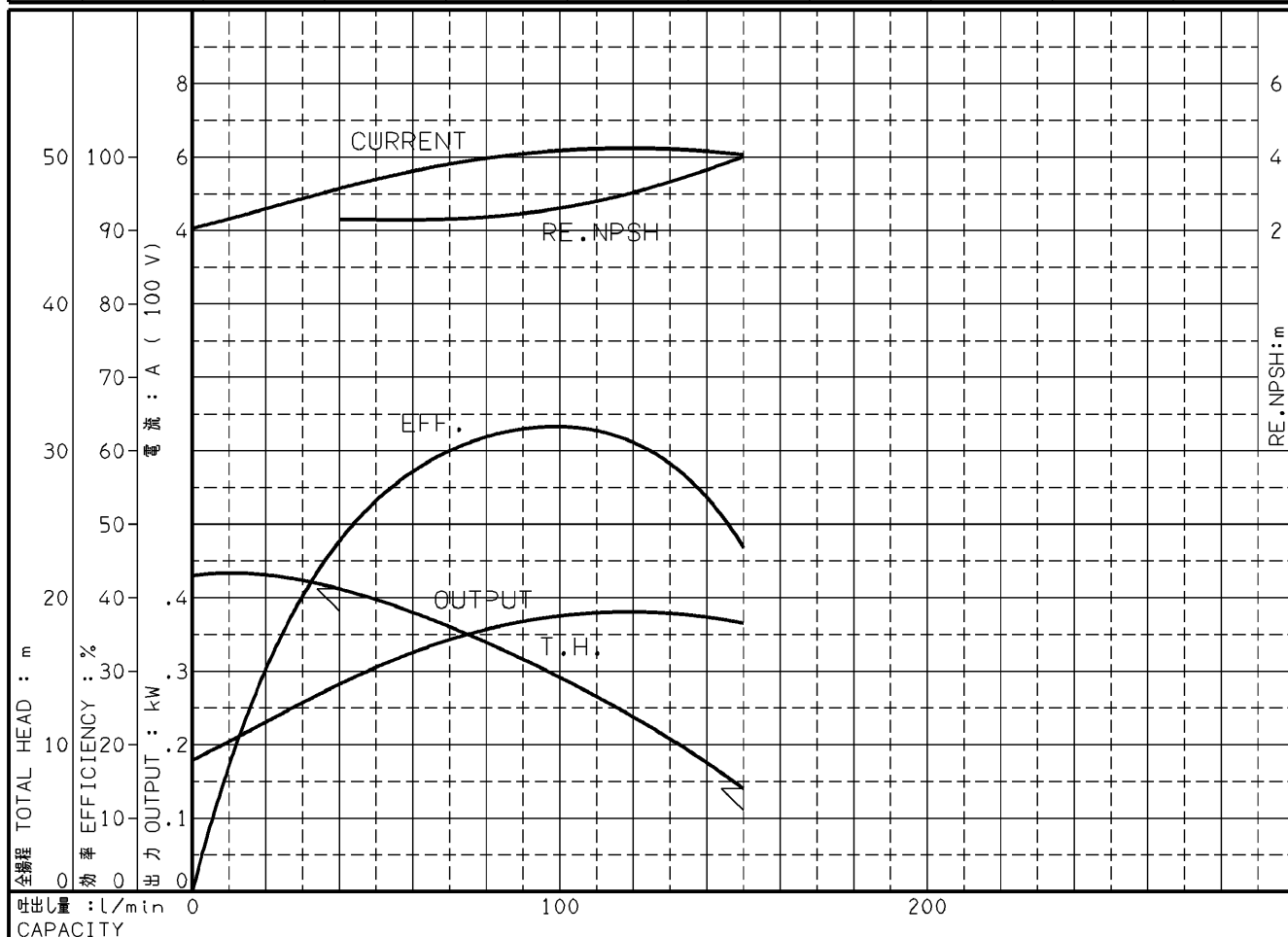
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格  
MOTOR RATING

100 V 7 A 3430 min<sup>-1</sup> 0.4 kW 形式 全閉防まつ屋外形  
TYPE 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			単相誘導電動機 MOTOR					出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY l/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (100V)					
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %			
1	0.0	21.4	0.0	4.054	0.404	44.3			0.179
2	40.0	20.6	47.4	5.134	0.512	55.3			0.283
3	100.0	14.5	63.3	6.169	0.619	60.6			0.375
4	125.0	11.1	59.7	6.225	0.625	60.8			0.380
5	150.0	7.0	46.8	6.056	0.607	60.1			0.365



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

80

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.		同期速度 SPEED		出力 OUTPUT		数量 QTY	
御使用先 FINAL USER		機器名称 ITEM NAME		min <sup>-1</sup>					
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD						



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P32MDPA26.4S

000

A4-201A

990415