

# エバラMDPE型ステンレス製多段渦巻ポンプ

EBARA STAINLESS MULTI-STAGE VOLUTE PUMPS

高効率設計電動機搭載  
with high efficiency design motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32MDPE35.6S

周波数 FREQUENCY 50 Hz

呼び出力 OUTPUT 0.6 kW

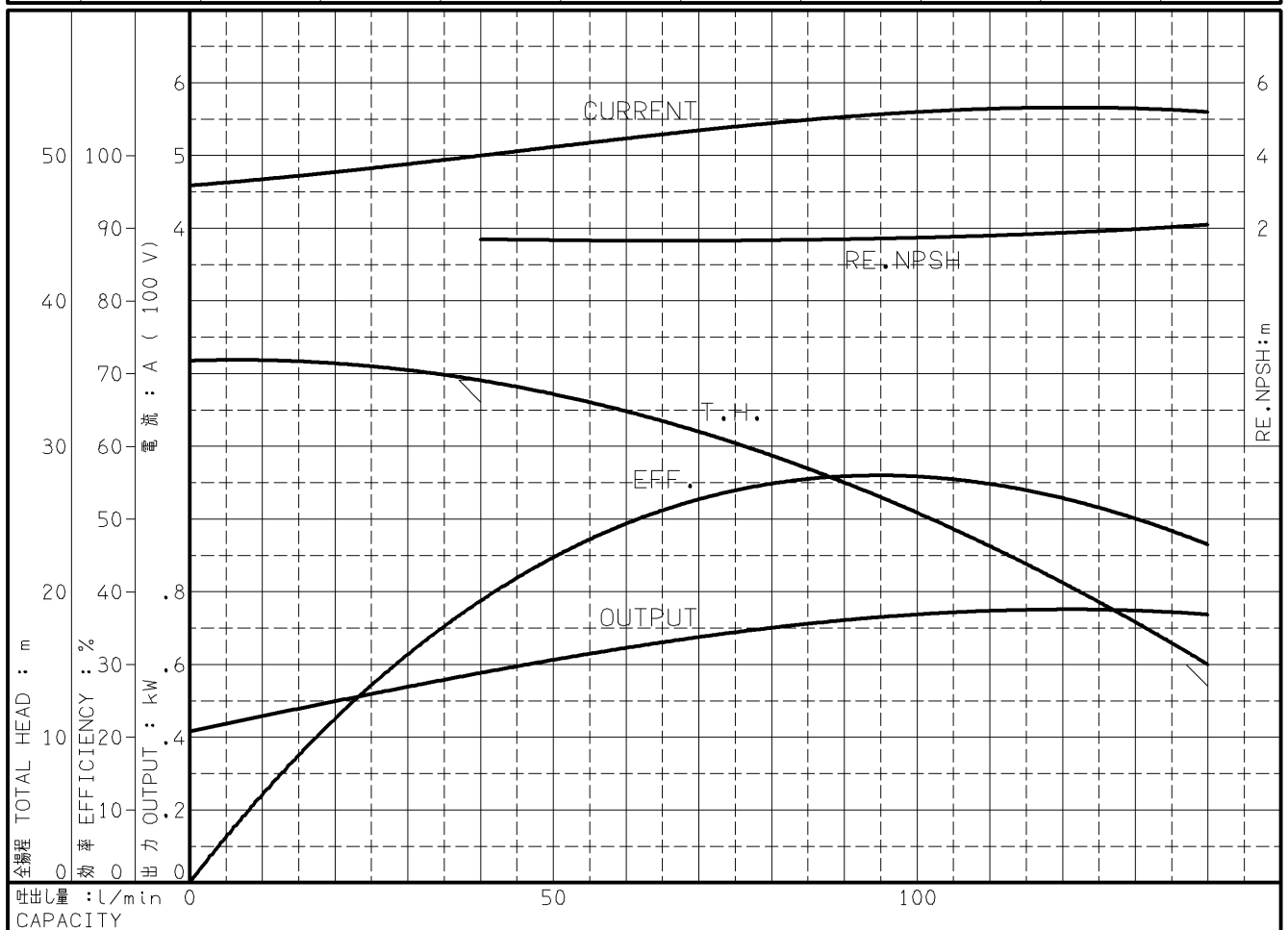
電動機定格  
MOTOR RATING

200 V 6.6 A 2825 min<sup>-1</sup> 0.85 kW

形式 全閉外扇形  
TYPE T.E.F.C

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	35.9	0.0	4.590	0.588	71.0			0.417
2	40.0	34.5	39.2	4.990	0.744	77.2			0.574
3	70.0	31.0	52.0	5.360	0.858	79.3			0.680
4	100.0	25.4	56.3	5.590	0.923	79.7			0.735
5	140.0	15.0	46.4	5.600	0.925	79.8			0.738



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	呼び出力 OUTPUT	数量 QTY			
				min <sup>-1</sup>					

図番 DWG.NO. P32MDPE35.6S

000



EBARA CORPORATION

A4-201G1

170127