

エバラLPS型ステンレス製ラインポンプ

EBARA STAINLESS IN LINE 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 40LPS5.4SE

周波数 FREQUENCY 50 Hz

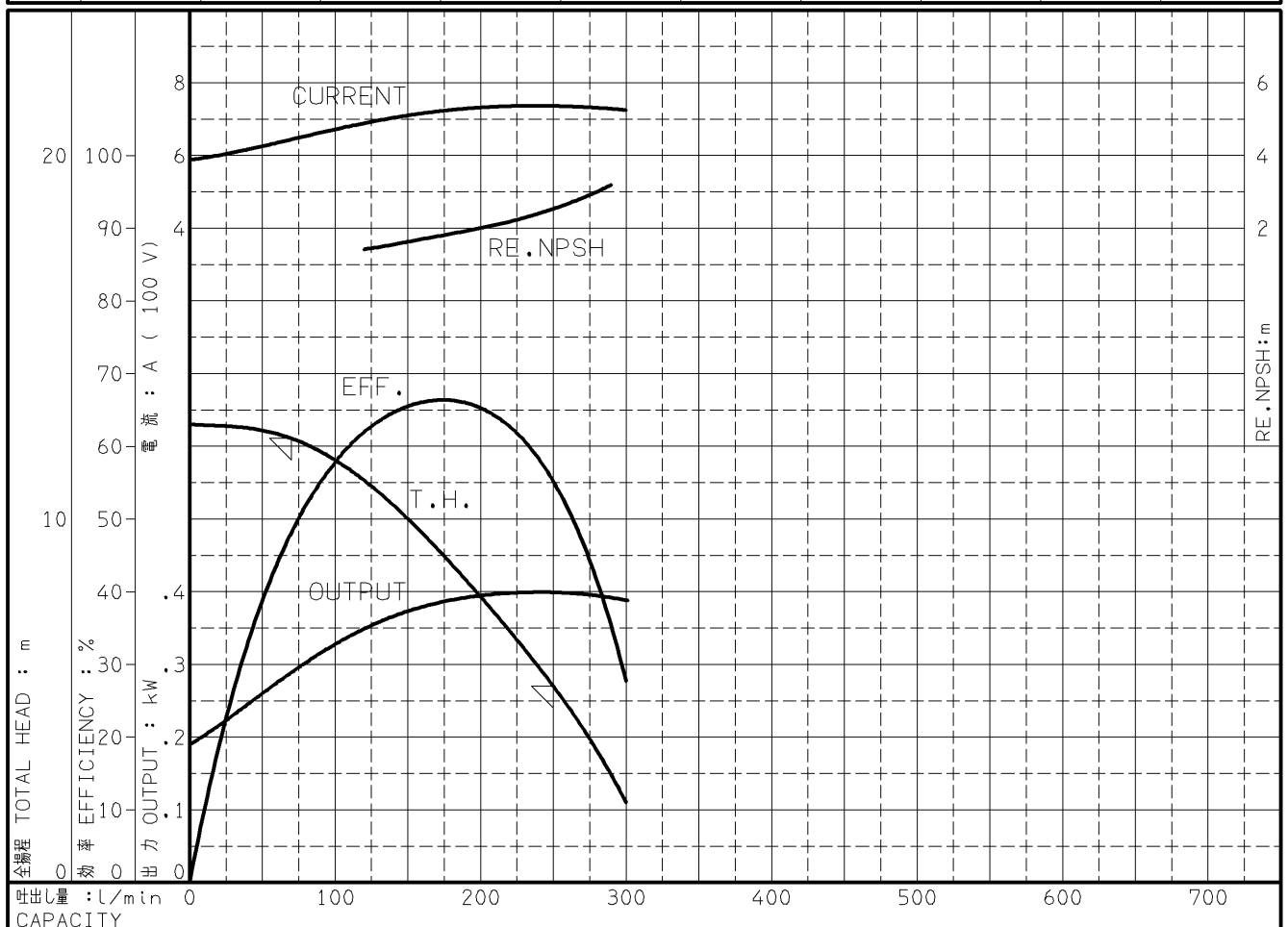
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING

100 V 7.8 A 2825 min⁻¹ 0.4 kW 形式 全閉外扇形 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				
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (100V)			出力 OUTPUT	
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.		
L/min	m	%	A	kW	%	kW		
1	0.0	12.6	0.0	5.879	0.309	61.6	0.190	
2	70.0	12.2	48.2	6.438	0.417	69.4	0.289	
3	150.0	10.0	65.5	7.104	0.521	71.6	0.373	
4	250.0	5.4	55.2	7.363	0.557	71.6	0.399	
5	300.0	2.2	27.7	7.249	0.541	71.7	0.388	



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

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. P40LPS5.4SE 000



EBARA CORPORATION

A4-202G3
150227