

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 25LPS5.25SE

周波数 FREQUENCY 50 Hz

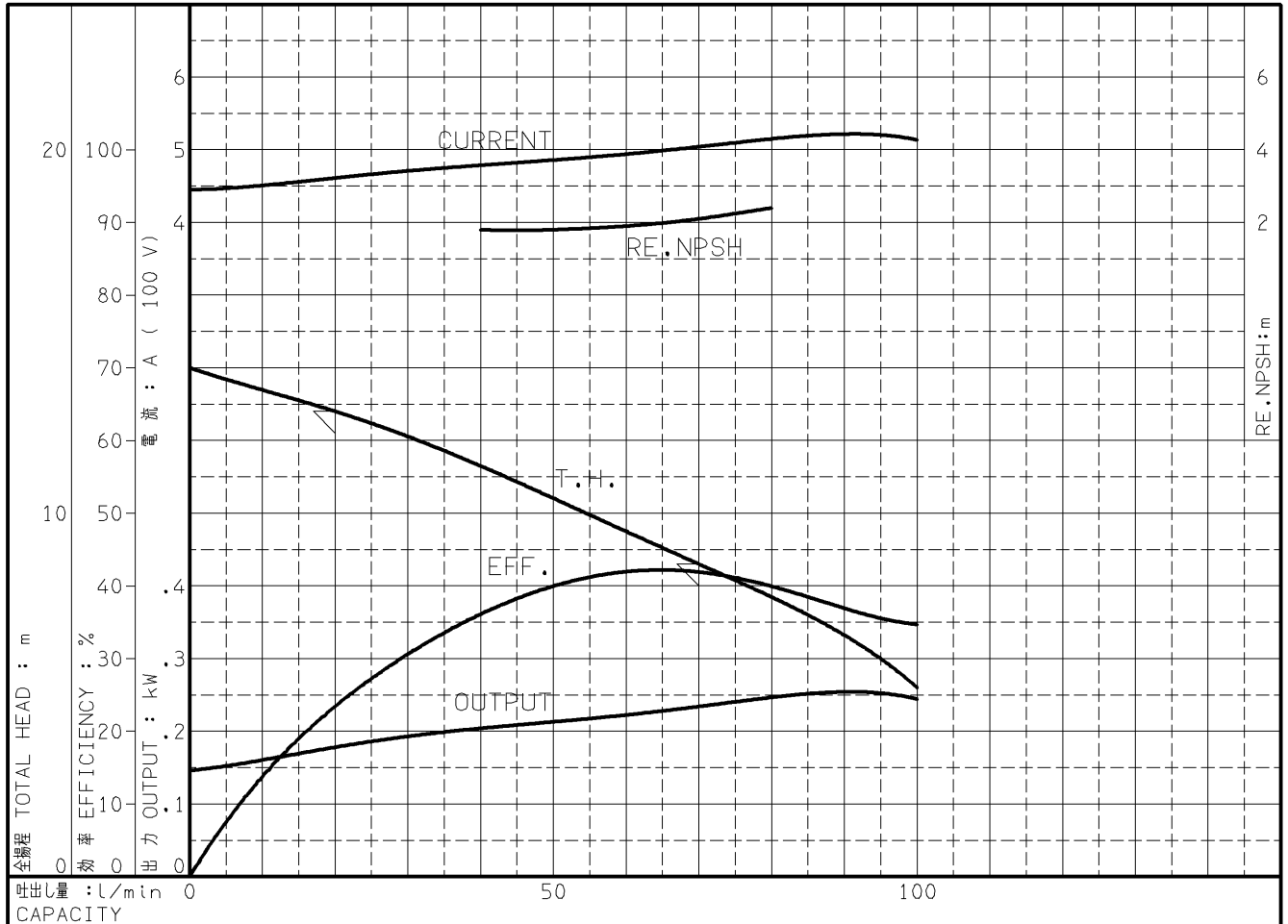
出力 OUTPUT 0.25 kW

電動機定格
MOTOR RATING

100 V 5.8 A 2780 min⁻¹ 0.25 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	14.0	0.0	4.451	0.232	62.9	0.146	
2	20.0	12.8	23.4	4.611	0.271	65.7	0.178	
3	40.0	11.3	36.1	4.787	0.306	66.8	0.204	
4	70.0	8.6	41.9	5.040	0.348	67.3	0.234	
5	100.0	5.2	34.7	5.135	0.363	67.3	0.244	



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			



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P25LPS5.25SE

000

A4-202G3

150227