

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 40LPS5.25SE

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 0.25 kW

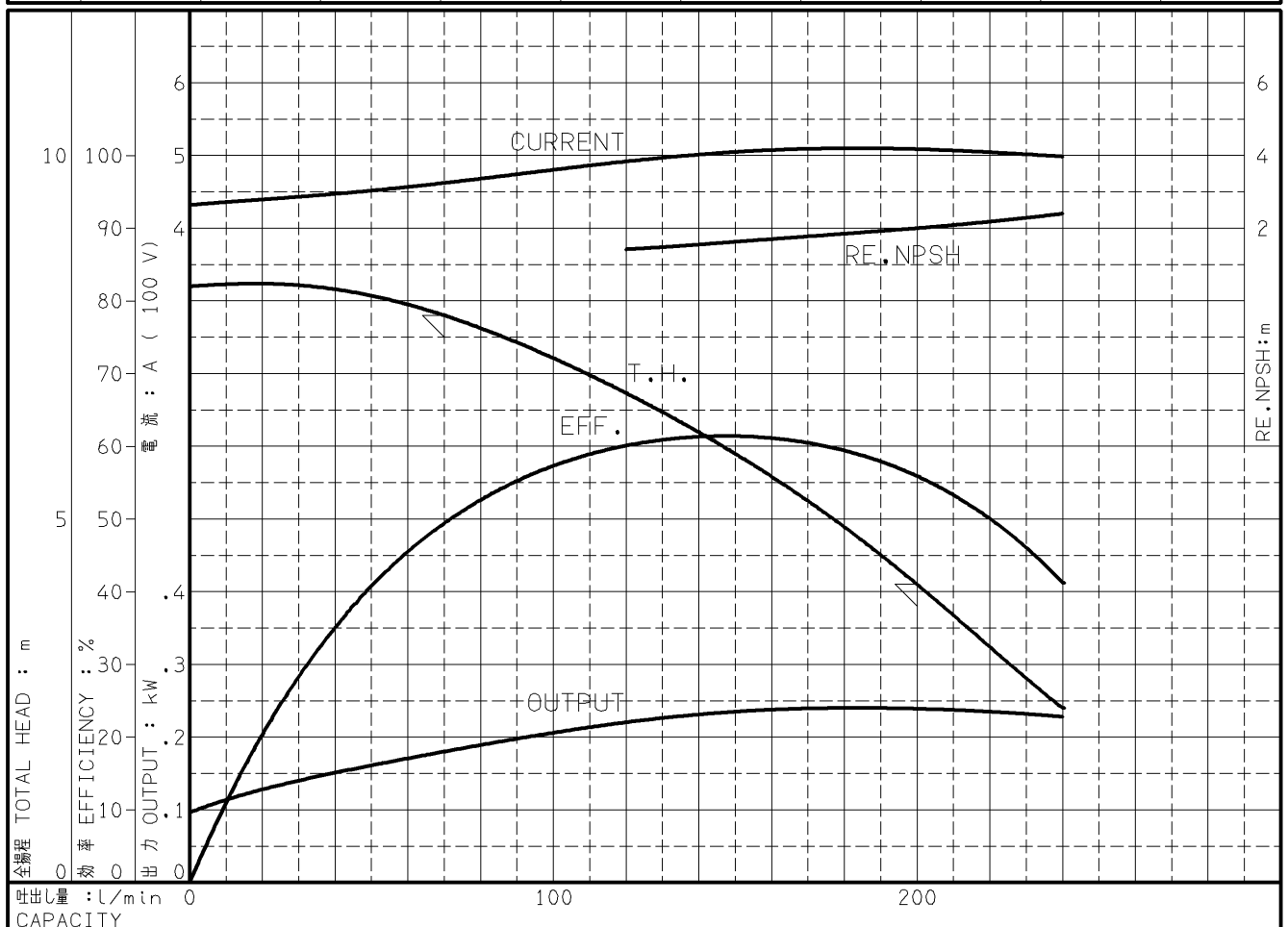
電動機定格
MOTOR RATING

100 V 5.8 A 2780 min⁻¹ 0.25 kW

形式 全閉外扇形
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				
	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	8.2	0.0	4.320	0.177	54.2	0.096	
2	70.0	7.8	49.4	4.623	0.274	65.8	0.180	
3	150.0	5.9	61.4	5.050	0.350	67.3	0.235	
4	200.0	4.1	55.9	5.087	0.355	67.3	0.239	
5	240.0	2.4	41.2	4.986	0.339	67.2	0.228	



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. P40LPS5.25SE

000

A4-202G3

150227