

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 32LPS5.25SE

周波数 FREQUENCY 50 Hz

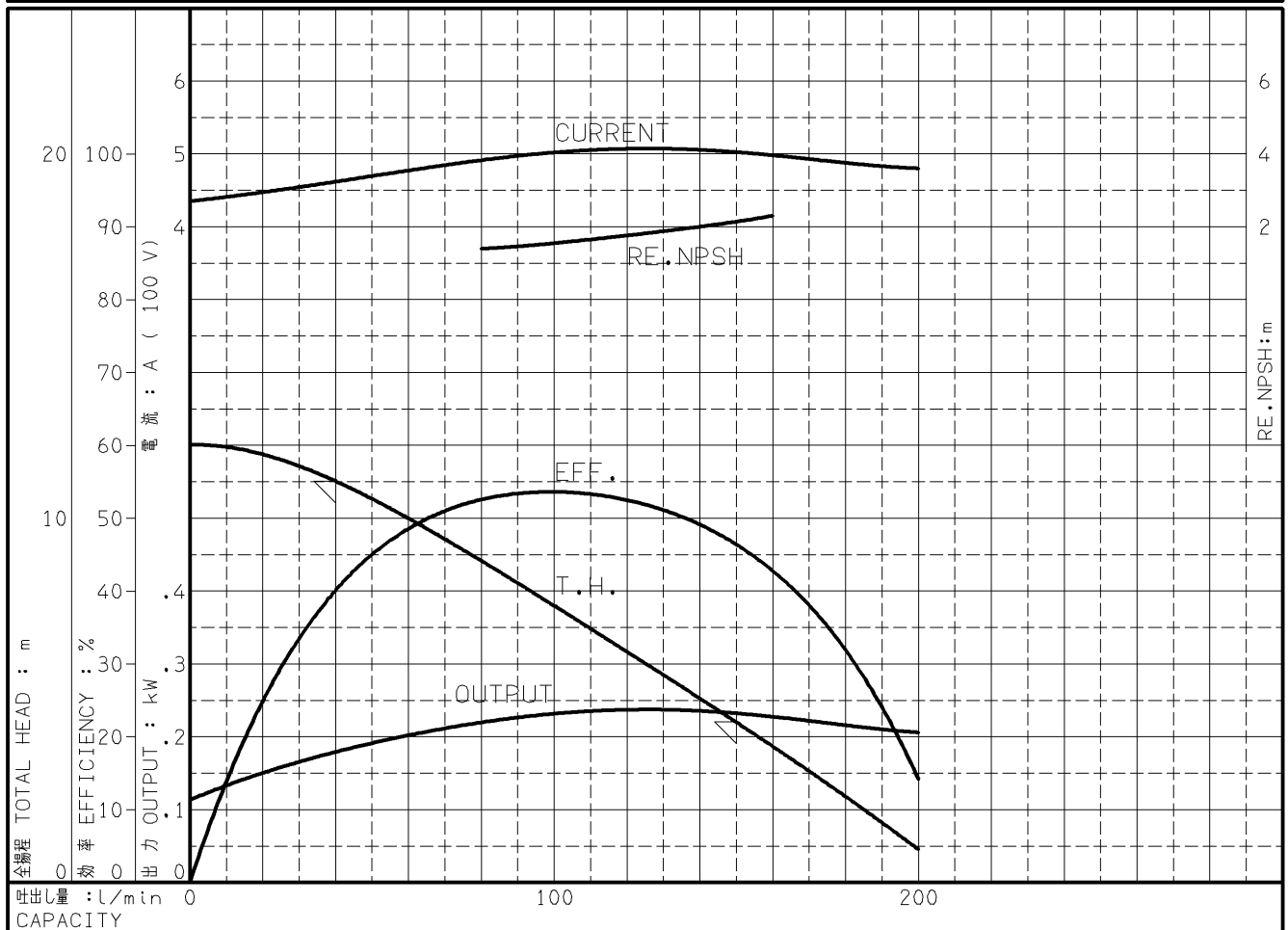
出力 OUTPUT 0.25 kW

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	12.0	0.0	4.350	0.195	57.9	0.113	
2	40.0	11.0	40.1	4.617	0.273	65.7	0.179	
3	100.0	7.6	53.6	5.013	0.344	67.2	0.231	
4	150.0	4.4	46.4	5.022	0.345	67.3	0.232	
5	200.0	0.9	14.2	4.802	0.309	66.8	0.206	



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. P32LPS5.25SE 000



EBARA CORPORATION

A4-202G3
150320