

エバラP121型ステンレス製多段渦巻ポンプ

EBARA STAINLESS MULTI-STAGE VOLUTE PUMPS

代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32P1216.4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

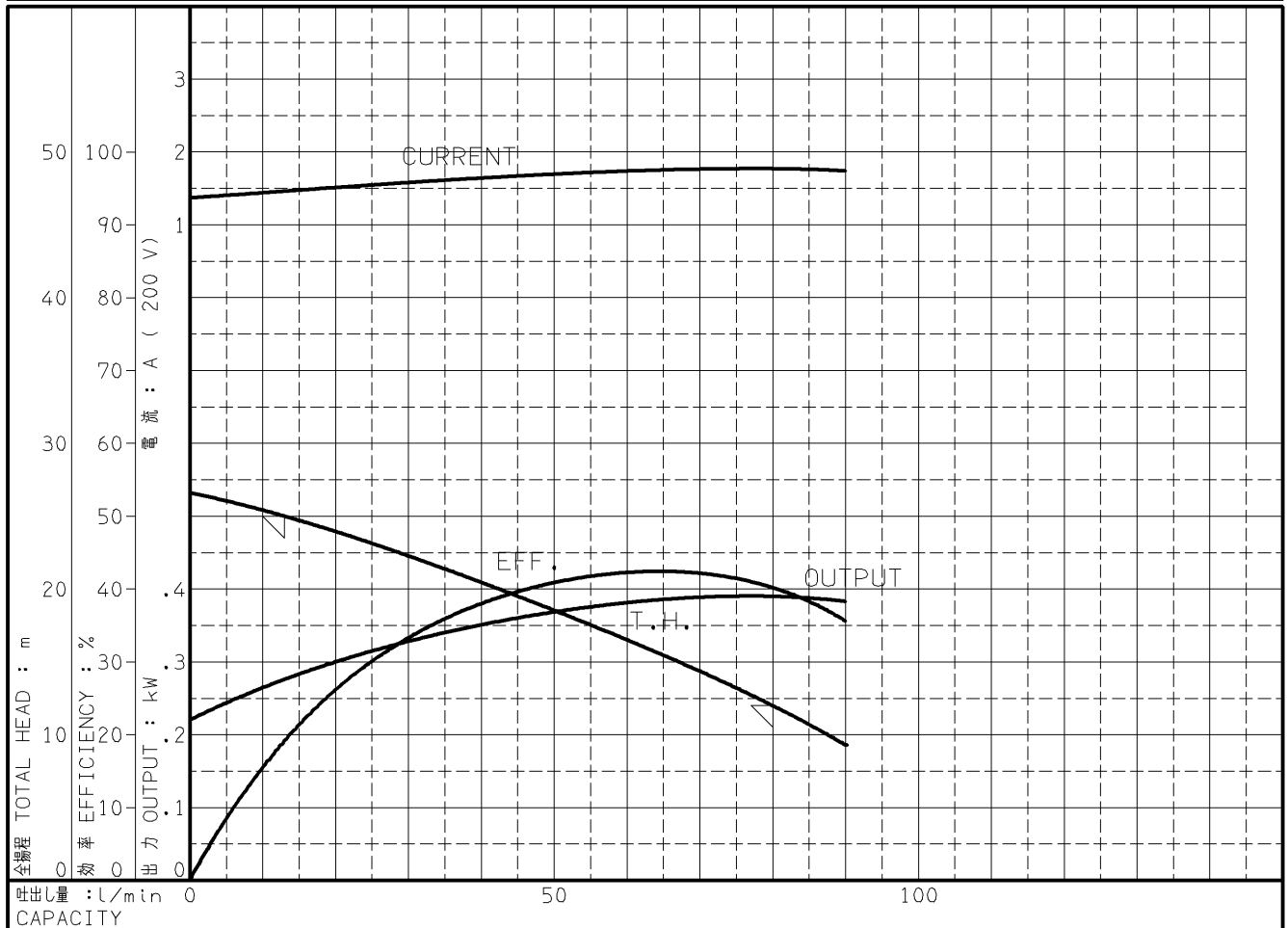
出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2 A 3430 min⁻¹
0 V 0 A 0 min⁻¹

0.4 kW 形式 保護形 TYPE OPEN

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			三相誘導電動機 MOTOR						
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT
				電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	
l/min	m	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	
1	0.00	26.6	0.0	1.370	0.304	72.7	0	0	0.0	0.221
2	13.00	25.0	19.1	1.460	0.370	74.7	0	0	0.0	0.276
3	45.00	19.5	39.6	1.670	0.477	75.7	0	0	0.0	0.361
4	80.00	12.0	40.1	1.770	0.515	75.8	0	0	0.0	0.390
5	90.00	9.3	35.6	1.740	0.506	75.8	0	0	0.0	0.383



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).

98 84

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. P32P1216.4

000



EBARA CORPORATION

A4-202E
050615