

エバラFSV型片吸込渦巻ポンプ

EBARA END SUCTION VOLUTE PUMPS

インバータ内蔵永久磁石同期電動機搭載型
with inverter built-in pm motor

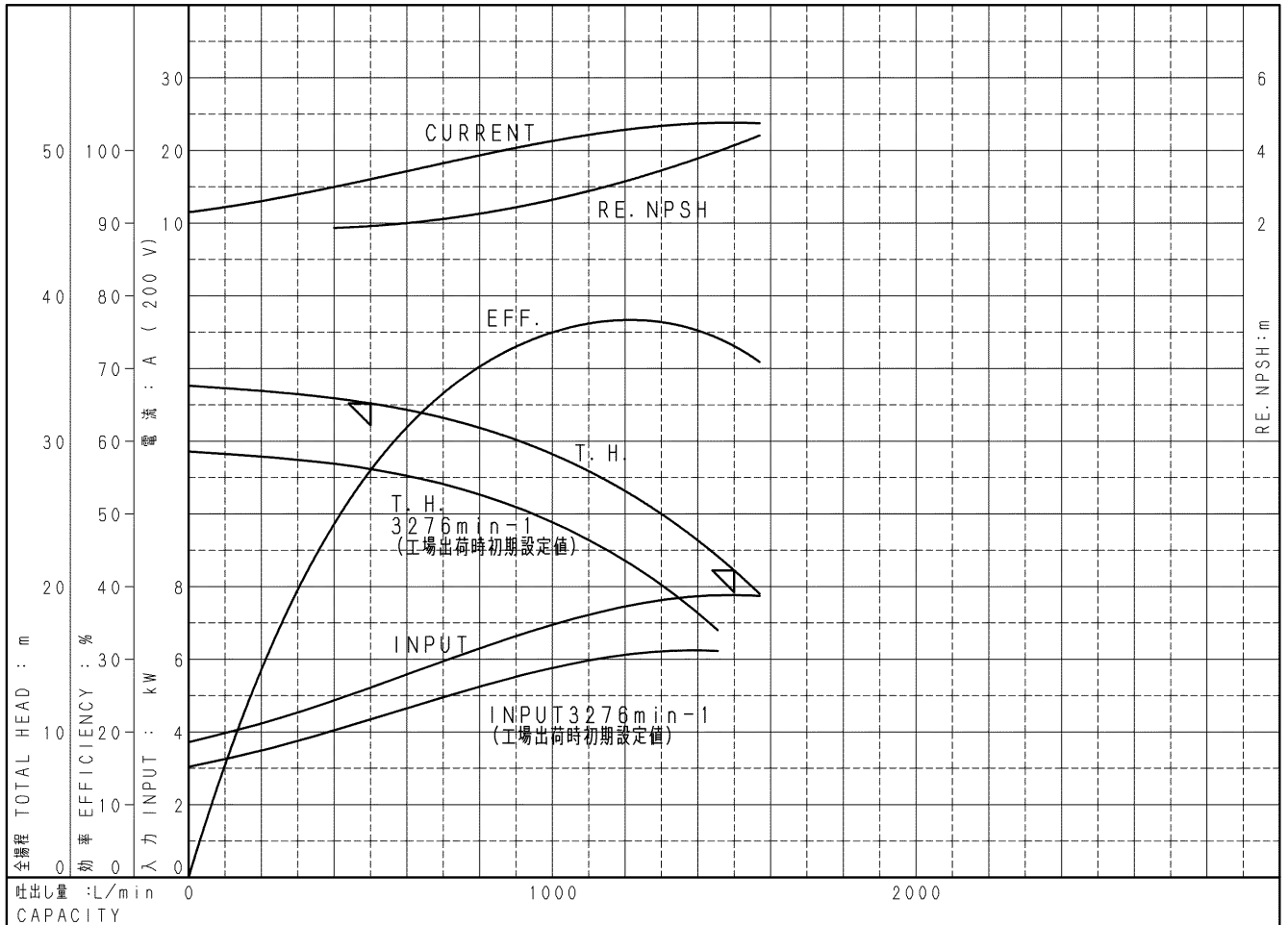
代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 80X65FSV2F67.5 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 7.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 26.3 A 3522 min⁻¹ 7.5 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			インバータ内蔵永久磁石同期電動機 MOTOR						
	吐出し量 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	33.8	0.0	11.49	3.715	89.7				3.332
2	500	32.6	56.0	16.04	5.222	90.9				4.746
3	1000	29.1	75.0	21.30	6.948	91.1				6.329
4	1500	21.1	73.1	23.81	7.769	91.0				7.069
5	1570	19.5	70.9	23.73	7.743	91.0				7.046



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

電流値は電源の状態によって変化します。

ケーシング試圧
CASING TEST PRESS.

1.50 MPa

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	吐出し量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	呼び出力 OUTPUT
				min ⁻¹	数量 QTY



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P80X65FSV2F67.5

000

A4-201G
260205