

# エバラFSDN型ナイロンコーティング製片吸込渦巻ポンプ

## EBARA NYLON COATED END SUCTION VOLUTE PUMPS

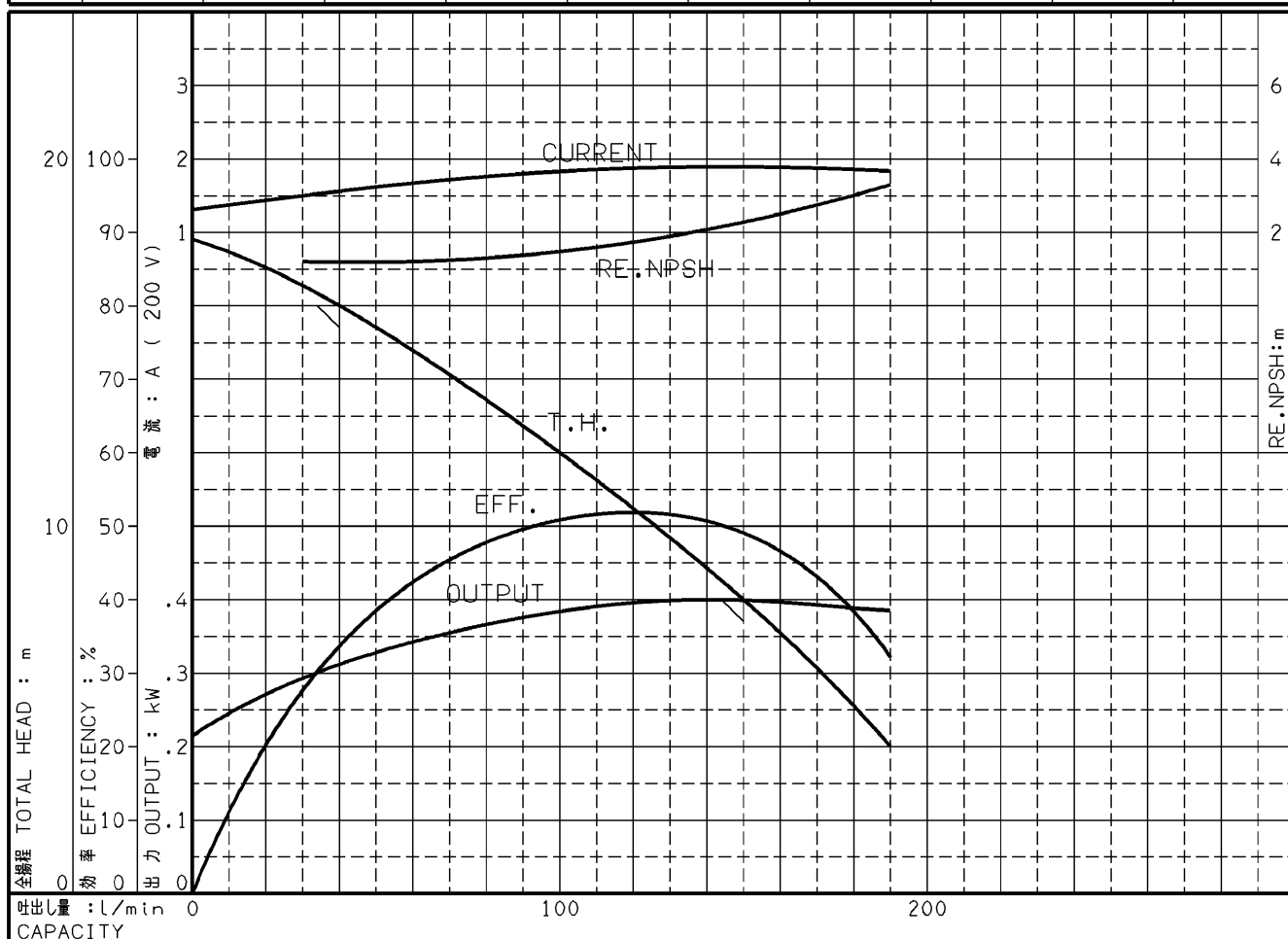
### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32X32FSFDN5.4A 周波数 FREQUENCY 50 Hz 出力 OUTPUT 0.4 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 2.1 A 2835 min<sup>-1</sup> 形式 全閉防まつ屋外形 TYPE T.E.F.C. OUT 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						出力 OUTPUT kW
	吐出量 CAPACITY l/min	全揚程 TOTAL HEAD m	効率 EFF. %	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	電流 CURRENT A	入力 INPUT kW	効率 EFF. %	
1	0.0	17.8	0.0	1.307	0.293	73.3	0.684	0.306	70.3	0.215
2	40.0	16.0	33.4	1.559	0.408	76.5	0.795	0.420	74.2	0.312
3	100.0	12.0	50.9	1.827	0.499	77.0	0.903	0.510	75.3	0.384
4	150.0	8.0	49.0	1.886	0.519	77.0	0.928	0.530	75.3	0.399
5	190.0	4.0	32.1	1.831	0.500	77.0	0.905	0.512	75.3	0.385



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).

124

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	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT
				min <sup>-1</sup>	数量 QTY

図番 DWG. NO. P32X32FSFDN5.4A 000



EBARA CORPORATION

A4-201  
990409