

# エバラFD型ステンレス製片吸込渦巻ポンプ

## EBARA STAINLESS END SUCTION VOLUTE PUMPS

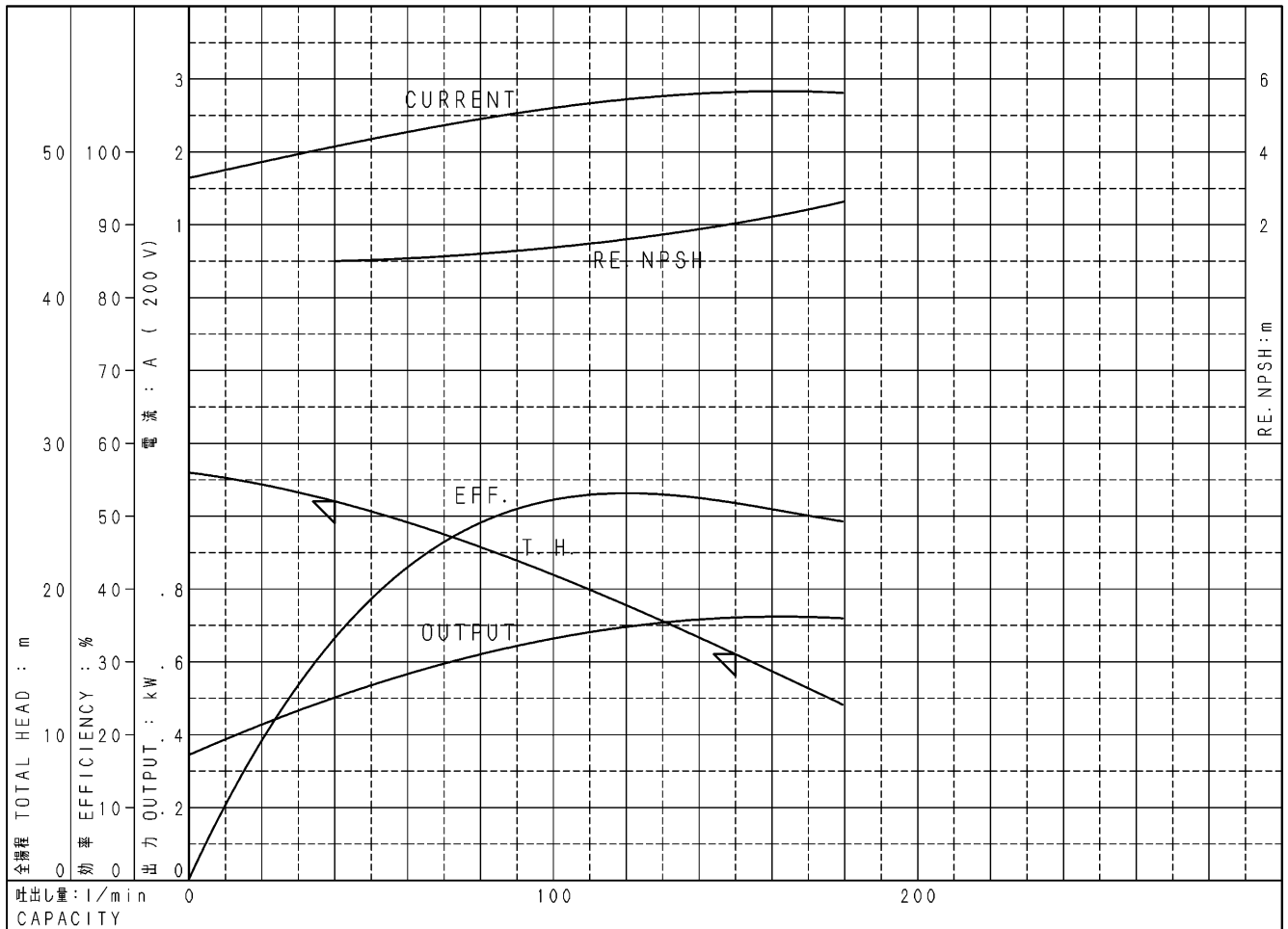
トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

### 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 32X32FDFP6.75E 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 0.75 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 3.2 A 3455 min<sup>-1</sup> 0.75 kW 形式 TYPE 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			三相誘導電動機 MOTOR						出力 OUTPUT
	吐出量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			
				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	0.0	28.0	0.0	1.645	0.414	83.5	0.823	0.414	83.5	0.345
2	40.0	26.0	33.8	2.069	0.596	84.1	1.035	0.596	84.1	0.501
3	100.0	21.0	51.3	2.613	0.804	82.9	1.307	0.804	82.9	0.666
4	150.0	15.5	52.6	2.814	0.875	82.3	1.407	0.875	82.3	0.720
5	180.0	12.0	48.8	2.814	0.875	82.3	1.407	0.875	82.3	0.720



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).

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	容量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
原製番 SER. NO.	機名 MODEL	吐出量	全揚程	同期速度	出力	数量		
		l/min	m	min <sup>-1</sup>	kW			



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. P32X32FDFP6.75E 000

A4-201F1  
171127