

# エバラFS型片吸込渦巻ポンプ

EBARA END SUCTION VOLUTE PUMPS

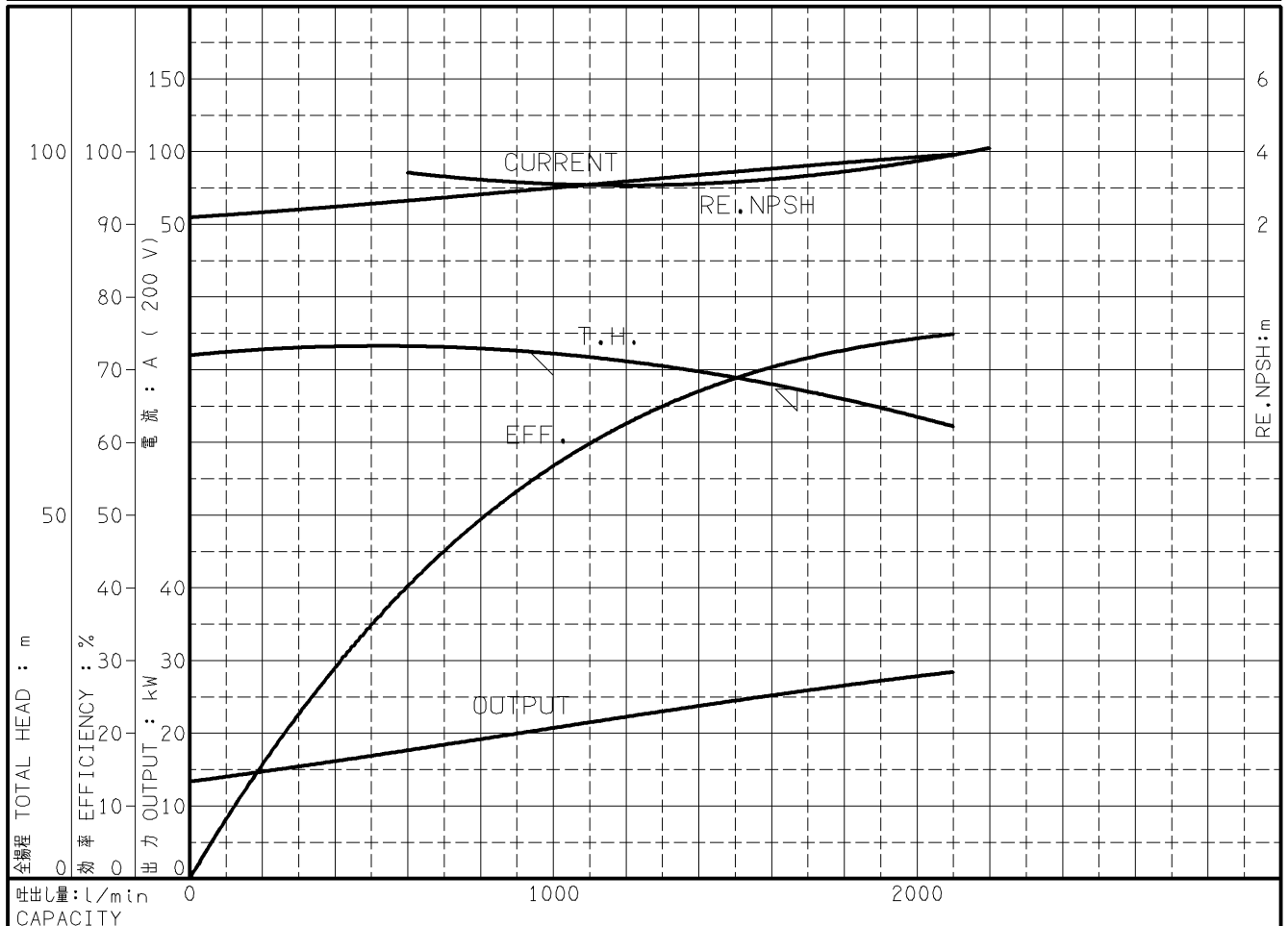
トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100X80FS2H630BE 周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 30 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 112 A 3560 min<sup>-1</sup> 30 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						
	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	72.0	0.0	54.78	14.44	92.4	27.42	14.44	92.4	13.35
2	1000	72.2	56.8	75.04	22.15	93.5	37.54	22.15	93.5	20.72
3	1300	70.5	64.9	81.77	24.57	93.6	40.90	24.57	93.6	23.01
4	1670	67.3	71.3	89.78	27.40	93.7	44.89	27.40	93.7	25.68
5	2100	62.2	74.9	98.13	30.32	93.7	49.05	30.32	93.7	28.42



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.	吐出量 CAPACITY		全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME	機名 MODEL	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	
荏原製番 SER.NO.		機名 MODEL	吐出量 CAPACITY	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY	

図番 DWG.NO. P100X80FS2H630BE 000



EBARA CORPORATION

A4-201F1  
150227