

# エバラBHS型深井戸用水中モータポンプ (イドボーイ)

EBARA SUBMERSIBLE DEEP WELL PUMPS

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 100BHS5626A

周波数 FREQUENCY 60 Hz

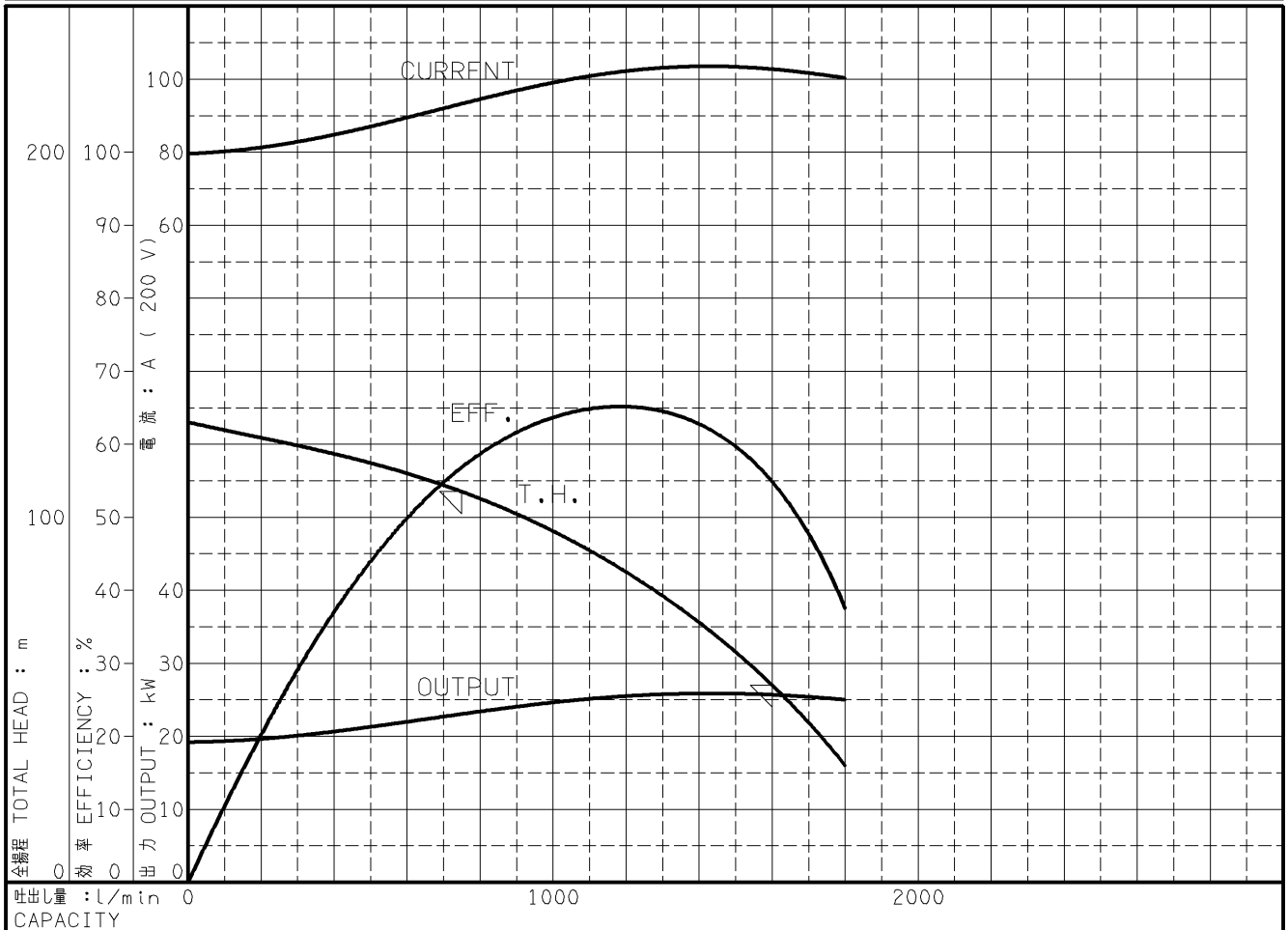
出力 OUTPUT 26 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
 200 V 104 A 3450 min<sup>-1</sup>  
 400 V 52 A 3450 min<sup>-1</sup>

26 kW 形式 TYPE キャンド形 CANNED

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	126.0	0.0	79.6	25.21	76.2	39.80	25.21	76.2	19.21
2	750	107.0	56.7	93.1	29.82	77.3	46.55	29.82	77.3	23.05
3	1200	85.0	65.1	102.2	32.84	77.7	51.10	32.84	77.7	25.51
4	1600	54.0	54.8	102.8	33.05	77.7	51.40	33.05	77.7	25.68
5	1800	32.0	37.5	100.3	32.23	77.6	50.15	32.23	77.6	25.01



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

116

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8301, B 8302).

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



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P100BHS5626A

000

A4-202

001018