

# エバラDL型汚水汚物用水中ポンプ

## EBARA SUBMERSIBLE SEWAGE PUMPS

### 代表性能曲線

### PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL 250DL618

周波数 FREQUENCY 60 Hz 出力 OUTPUT 18.5 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 68 A 1750 min<sup>-1</sup>  
400 V 34 A 1750 min<sup>-1</sup>

18.5 kW 形式 TYPE 乾式水中形 DRY TYPE  
 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	27.3	0.0	75.00	23.95	85.6	37.50	23.95	85.6	20.50
2	4000	16.4	58.2	67.50	21.51	85.4	33.80	21.51	85.4	18.37
3	6500	10.5	66.9	61.30	19.52	85.1	30.70	19.52	85.1	16.61
4	8000	7.5	66.3	55.20	17.43	84.6	27.60	17.43	84.6	14.74
5	9000	5.9	63.3	51.70	16.26	84.1	25.90	16.26	84.1	13.67



注) 性能試験はJIS B 8301, B 8302によります。

276

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	数量 QTY
				min <sup>-1</sup>		



EBARA CORPORATION

図番 DWG.NO. P250DL618

000

A4-202

940418