

ポンプ標準試験成績表

Note
備考:

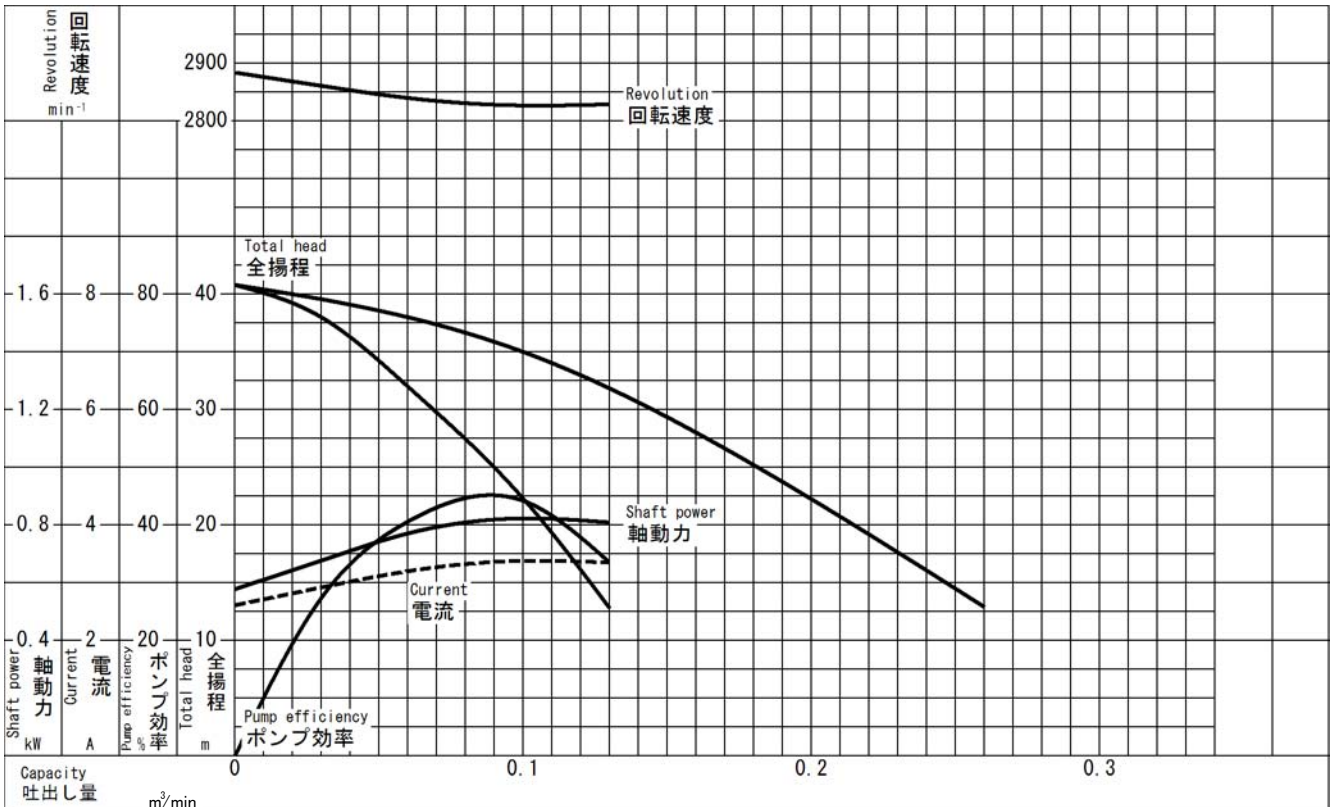
Model
形式: **KB2-325PE0.75**

Rating 規定要目	Bore 口径	Capacity 吐出し量		Total head 全揚程	Synchronous speed 同期回転速度		Motor output 電動機出力
	32 × 40 mm	m ³ /min		m	3000 min ⁻¹		0.75 × 2 kW
Motor 試験電動機 要目	Model 形式	Output 出力	Frequency 周波数	Voltage 電圧	Current 電流	Poles 極数	Revolution 回転速度
	TFFA703BW-75	0.75 kW	50 Hz	200 V	3.4 A	2 極	2785 min ⁻¹

Item 計測項目		1	2	3	4	5
Revolution 回転速度	min ⁻¹	2884	2861	2840	2827	2829
Capacity 吐出し量	m ³ /min	0	0.03	0.06	0.1	0.13
Total head 全揚程	m	40.8	38	32	22.3	12.8
Water H.P 理論動力	kW	0	0.186	0.313	0.363	0.271
Motor 電動機	Voltage 電圧	V	200	200	200	200
	Current 電流	A	2.61	2.92	3.20	3.38
	Input 入力	kW	0.7	0.82	0.94	1.01
	Efficiency 効率	%	82.6	82.6	82	81.5
Shaft power 軸動力	kW	0.578	0.677	0.771	0.823	0.809
Pump efficiency ポンプ効率	%	0	27.4	40.6	44.2	33.5

<注意>

※ 表は単独運転時のデータです。並列運転時は吐出し量、電流、入力、軸動力が2倍になります。



KAWAMOTO PUMP MFG.CO.,LTD.

株式会社 **川本製作所**