

ポンプ標準試験成績表

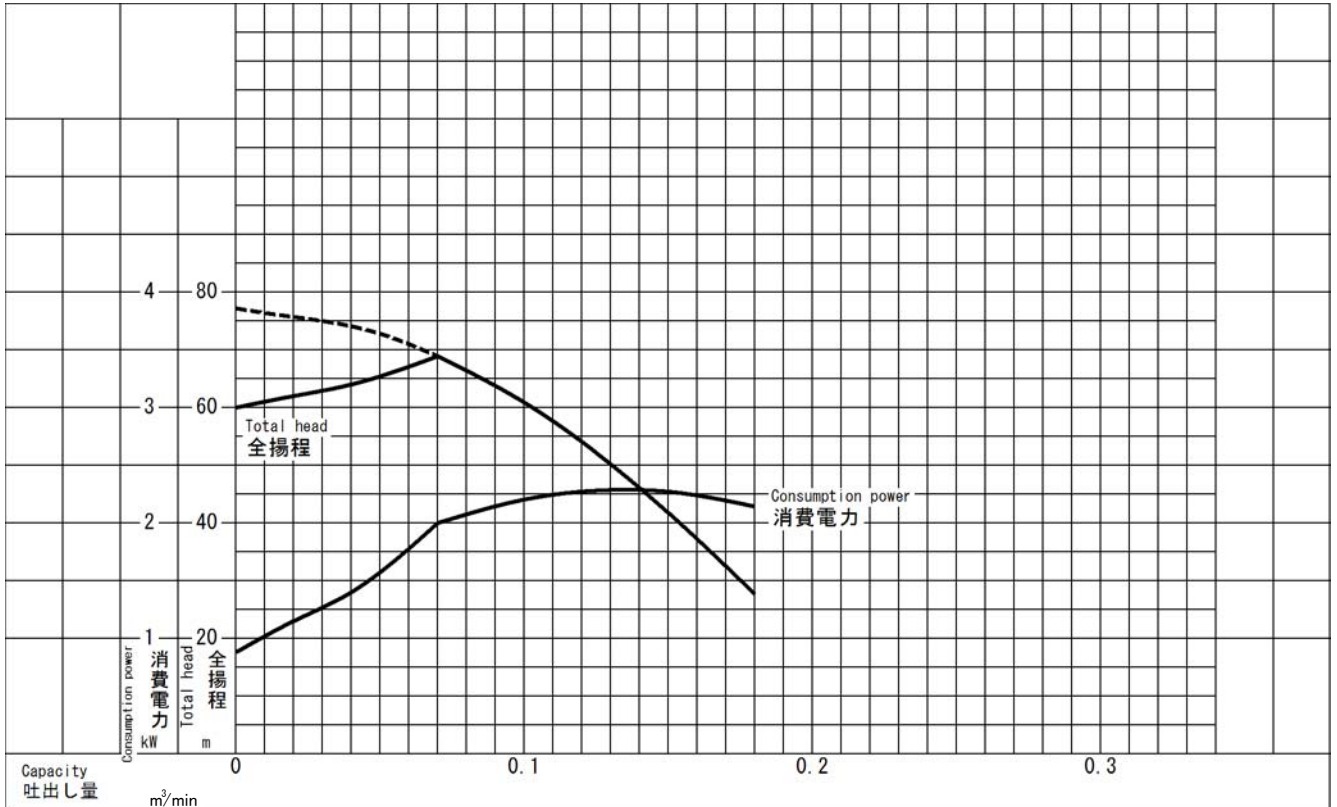
Note
備考:

Model
形式: **KFE32A1.9**

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	4500 min ⁻¹		1.9 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
	GNA192PC1-N2M	1.9 kW	150 Hz	200 V	7.9 A	4 極	4500 min ⁻¹

Item 計測項目		1	2	3	4	5	6
Capacity 吐出し量	m ³ /min	0	0.03	0.07	0.1	0.15	0.18
Total head 全揚程	m	60	62.9	68.9	60.9	41.8	27.7
Water H.P 理論動力	kW	0	0.307	0.786	0.992	1.022	0.814
Motor 電動機	Voltage 電圧	200	200	200	200	200	200
	Consumption power 消費電力	0.88	1.28	2	2.203	2.272	2.143

- 1) 力率:85.5%です。
- 2) 全揚程=65mのときのデータです
- 3) 全揚程曲線の点線部分は最高回転速度で運転した場合の曲線です。



KAWAMOTO PUMP MFG.CO.,LTD.

株式会社 **川本製作所**