

ポンプ標準試験成績表

Note
備考:

Model
形式: **KFE65A7.5**

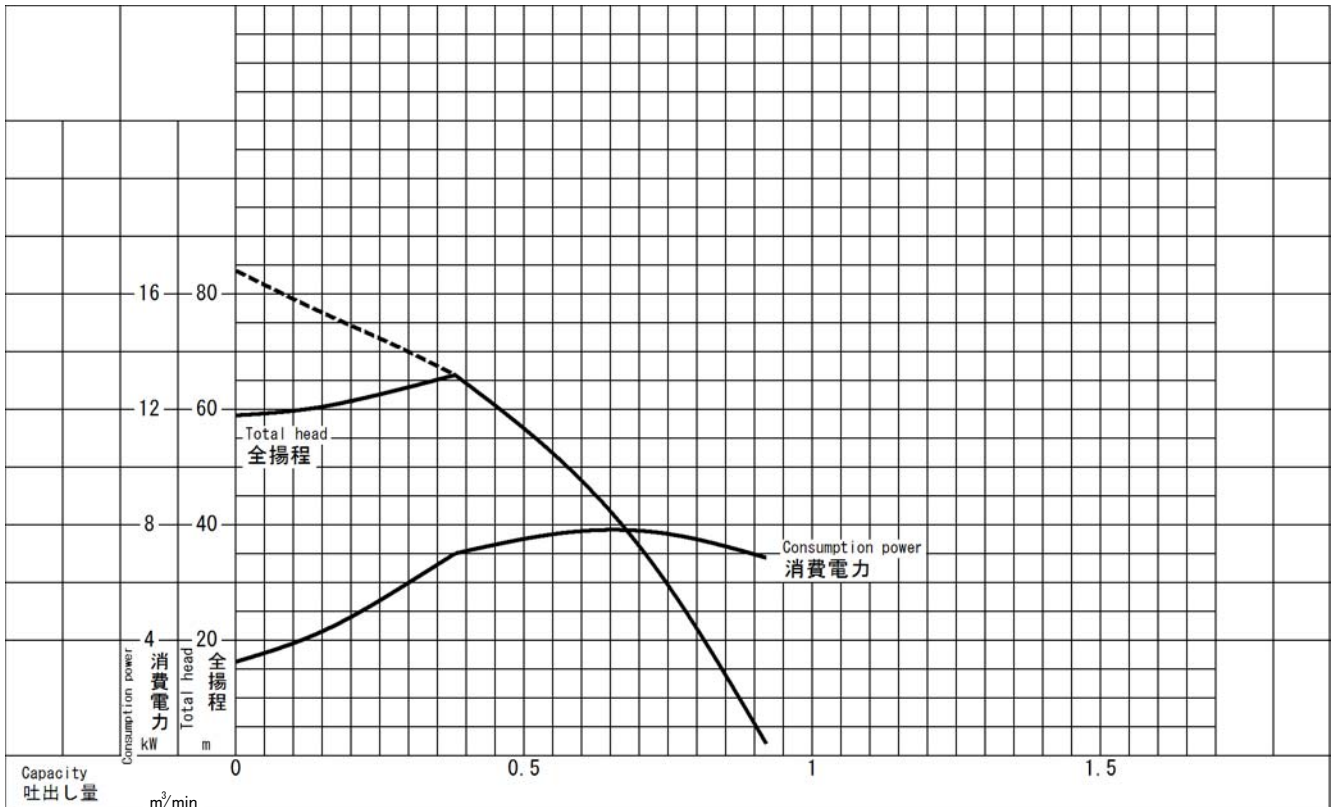
Rating 規定要目	Bore 口径	Capacity 吐出し量		Total head 全揚程		Synchronous speed 同期回転速度		Motor output 電動機出力
	65 × 50 mm	m ³ /min		m		4500 min ⁻¹		7.5 kW
Motor 試験電動機 要目	Model 形式		Output 出力	Frequency 周波数	Voltage 電圧	Current 電流	Poles 極数	Revolution 回転速度
	GNA752PC1-N2M		7.5 kW	300 Hz	200 V	33 A	8 極	4500 min ⁻¹

Item 計測項目		1	2	3	4	5	6
Capacity 吐出し量	m ³ /min	0	0.15	0.38	0.633	0.75	0.92
Total head 全揚程	m	59	60.5	66	44.2	29.5	2.1
Water H.P 理論動力	kW	0	1.479	4.088	4.561	3.606	0.315
Motor 電動機	Voltage 電圧	200	200	200	200	200	200
	Consumption power 消費電力	3.263	4.319	7.015	7.829	7.691	6.865

力率：90.4%です。

1) 全揚程=66m時のデータです。

2) 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**