

ポンプ標準試験成績表

Note
備考:

Model
形式: **KFE50A7.5**

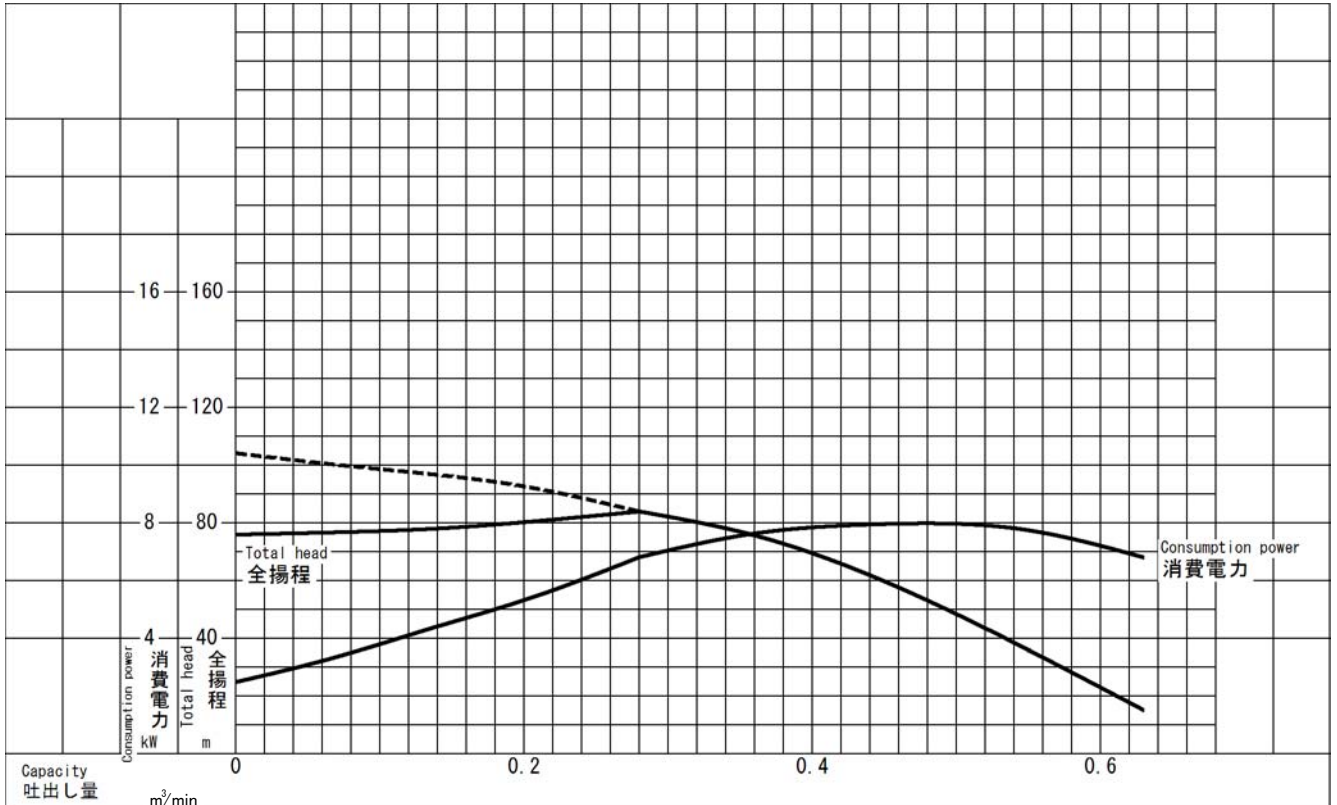
Rating 規定要目	Bore 口径	Capacity 吐出し量		Total head 全揚程		Synchronous speed 同期回転速度		Motor output 電動機出力
	50 × 40 mm	m ³ /min		m		4500 min ⁻¹		7.5 kW
Motor 試験電動機 要目	Model 形式		Output 出力	Frequency 周波数	Voltage 電圧	Current 電流	Poles 極数	Revolution 回転速度
	GNA752PC1-N2M		7.5 kW	300 Hz	200 V	33 A	8 極	4500 min ⁻¹

Item 計測項目		1	2	3	4	5	6
Capacity 吐出し量	m ³ /min	0	0.14	0.28	0.36	0.44	0.63
Total head 全揚程	m	76	78.1	84	75.7	61.9	15.2
Water H.P 理論動力	kW	0	1.782	3.834	4.443	4.443	1.561
Motor 電動機	Voltage 電圧	200	200	200	200	200	200
	Consumption power 消費電力	2.49	4.42	6.82	7.64	7.95	6.81

力率：90.4%です。

1) 全揚程=84mの時のデータです。

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**