

# ポンプ標準試験成績表

Note  
備考:

Model  
形式: **KFE40A7.5**

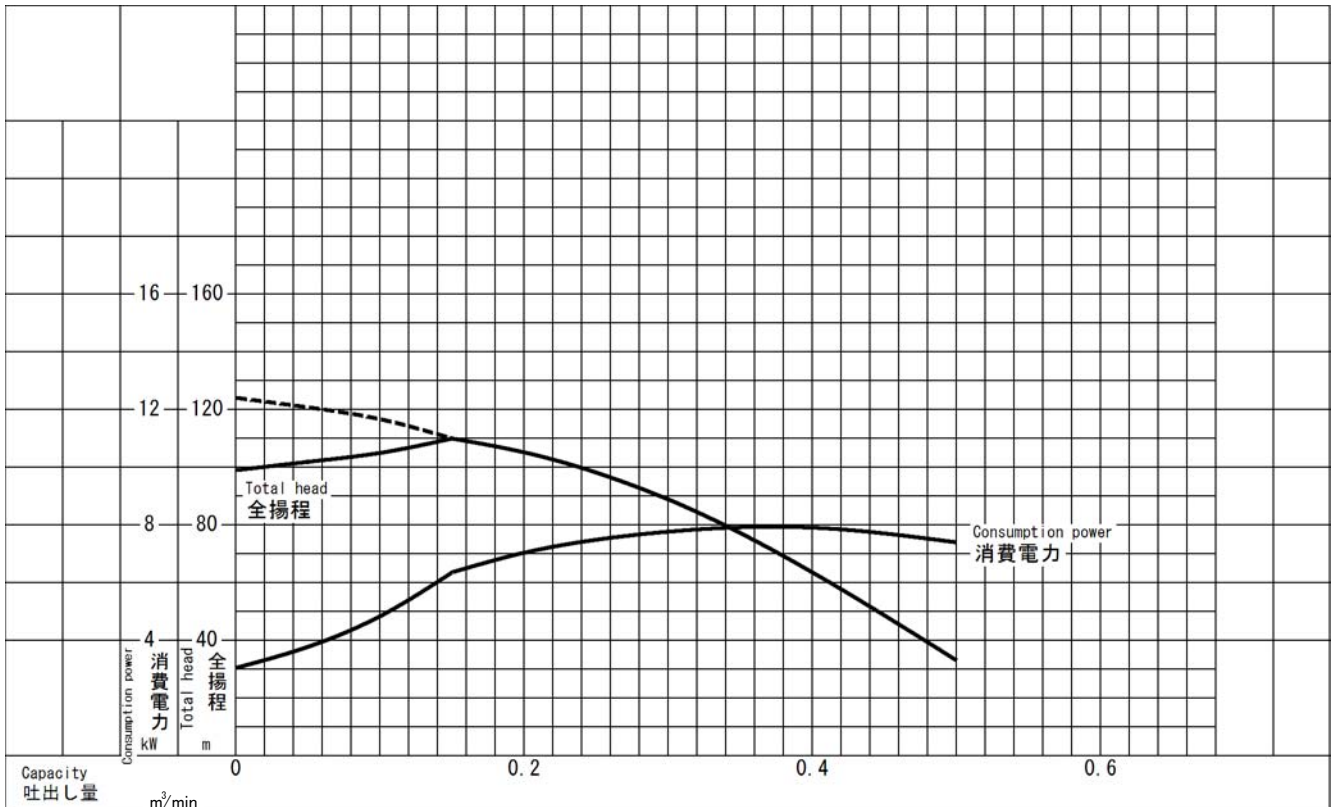
Rating 規定要目	Bore 口径	Capacity 吐出し量		Total head 全揚程		Synchronous speed 同期回転速度		Motor output 電動機出力
	40 mm	m <sup>3</sup> /min		m		4500 min <sup>-1</sup>		7.5 kW
Motor 試験電動機 要目	Model 形式		Output 出力	Frequency 周波数	Voltage 電圧	Current 電流	Poles 極数	Revolution 回転速度
	GNA752PC1-N2M		7.5 kW	300 Hz	200 V	33 A	8 極	4500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

Item 計測項目		1	2	3	4	5	6
Capacity 吐出し量	m <sup>3</sup> /min	0	0.05	0.15	0.25	0.4	0.5
Total head 全揚程	m	99	101.9	110	98.2	63.6	33.1
Water H.P 理論動力	kW	0	0.83	2.69	4.002	4.149	2.695
電動機	Voltage 電圧	200	200	200	200	200	200
	Consumption power 消費電力	3.05	3.78	6.36	7.49	7.91	7.4

力率 : 90.4%です。

1) 全揚程=110m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**