

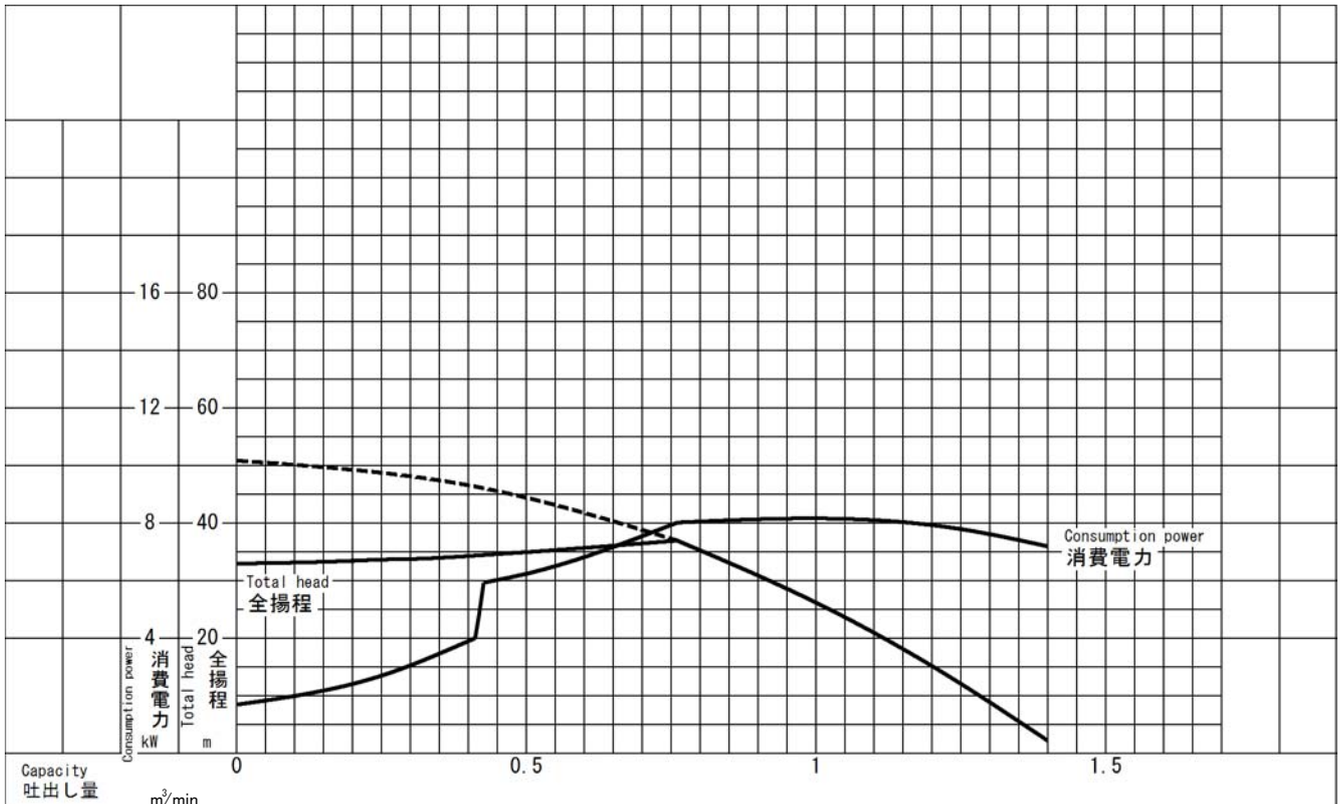
# ポンプ標準試験成績表

Note  
備考:

Model  
形式: **KFE65P3.7**

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 × 80 mm	m <sup>3</sup> /min		m		4500 min <sup>-1</sup>		3.7 × 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	
	GNA372PC1-N2M		3.7 kW	150 Hz	200 V	15.5 A	4 極	4500 min <sup>-1</sup>	
Item 計測項目		1	2	3	4	5	6	7	8
Capacity 吐出し量	m <sup>3</sup> /min	0	0.25	0.411	0.426	0.76	1	1.25	1.4
Total head 全揚程	m	33	33.7	34.4	34.5	37	26.2	12.1	2.2
Water H.P 理論動力	kW	0	1.373	2.305	2.396	4.584	4.271	2.465	0.502
Motor 電動機	Voltage 電圧	v	200	200	200	200	200	200	200
	Consumption power 消費電力	kW	1.703	2.712	4.012	5.939	8.027	8.17	7.798
Operation quantity 運転台数	台	1			2				

- 1) 力率 : 90.3%です。
- 2) 全揚程=37m時のデータです。
- 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**