

ポンプ標準試験成績表

Note
備考:

Model
形式: **KDP3-32A1.1A**

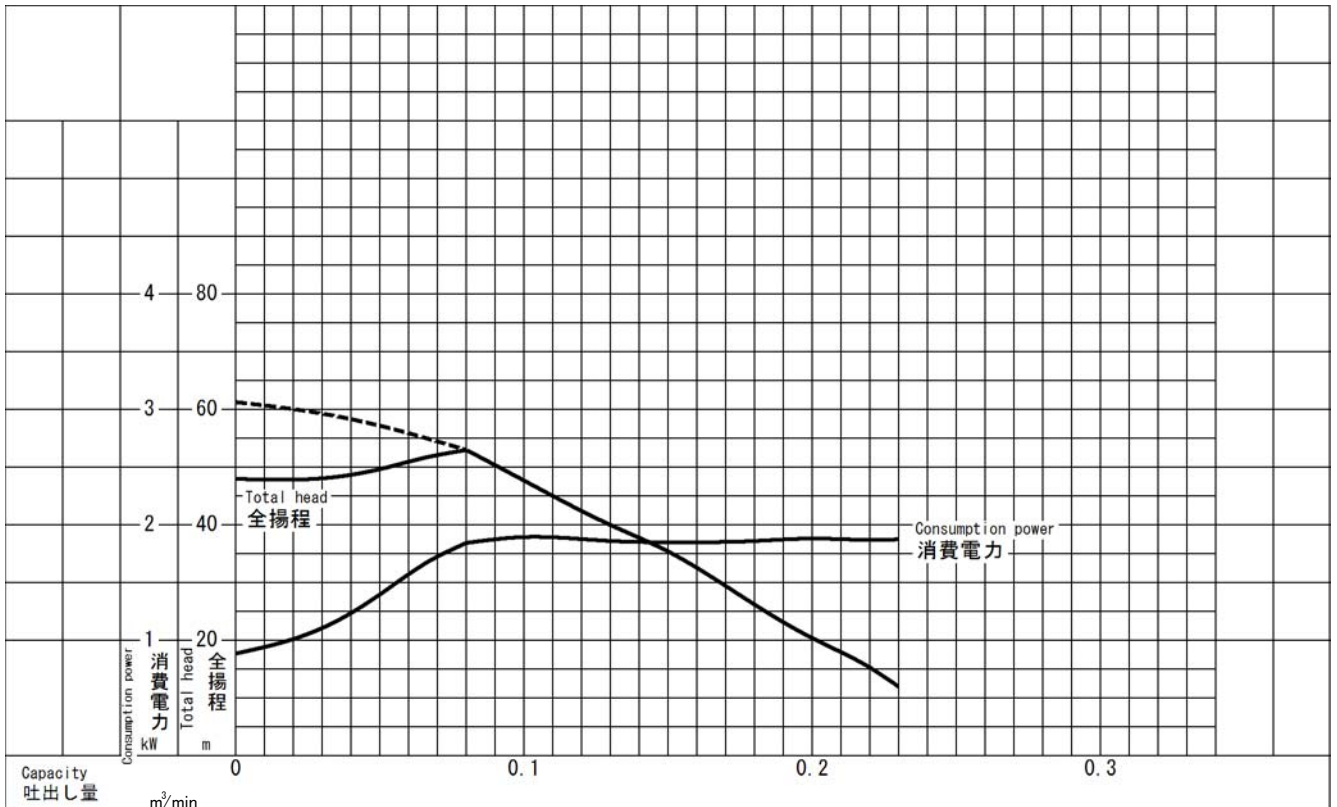
Rating 規定要目	Bore 口径	Capacity 吐出し量		Total head 全揚程		Synchronous speed 同期回転速度		Motor output 電動機出力
	32 mm	m ³ /min		m		7200 min ⁻¹		kW
Motor 試験電動機 要目	Model 形式		Output 出力	Frequency 周波数	Voltage 電圧	Current 電流	Poles 極数	Revolution 回転速度
	GNA112PC1-N2H		1.1 kW	240 Hz	200 V	7.6 A	4 極	7200 min ⁻¹

Item 計測項目		1	2	3	4	5	6
Capacity 吐出し量	m ³ /min	0	0.03	0.08	0.13	0.18	0.23
Total head 全揚程	m	48	48.1	53	40	26.2	12
Water H.P 理論動力	kW	0	0.235	0.691	0.848	0.754	0.45
電動機	Voltage 電圧	200	200	200	200	200	200
	Consumption power 消費電力	0.89	1.11	1.84	1.86	1.86	1.88

力率87.5%です。

逆流防止装置の抵抗は含まれておりません。

全揚程曲線は、標準仕様における推定末端圧一定制御の曲線です。尚、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**