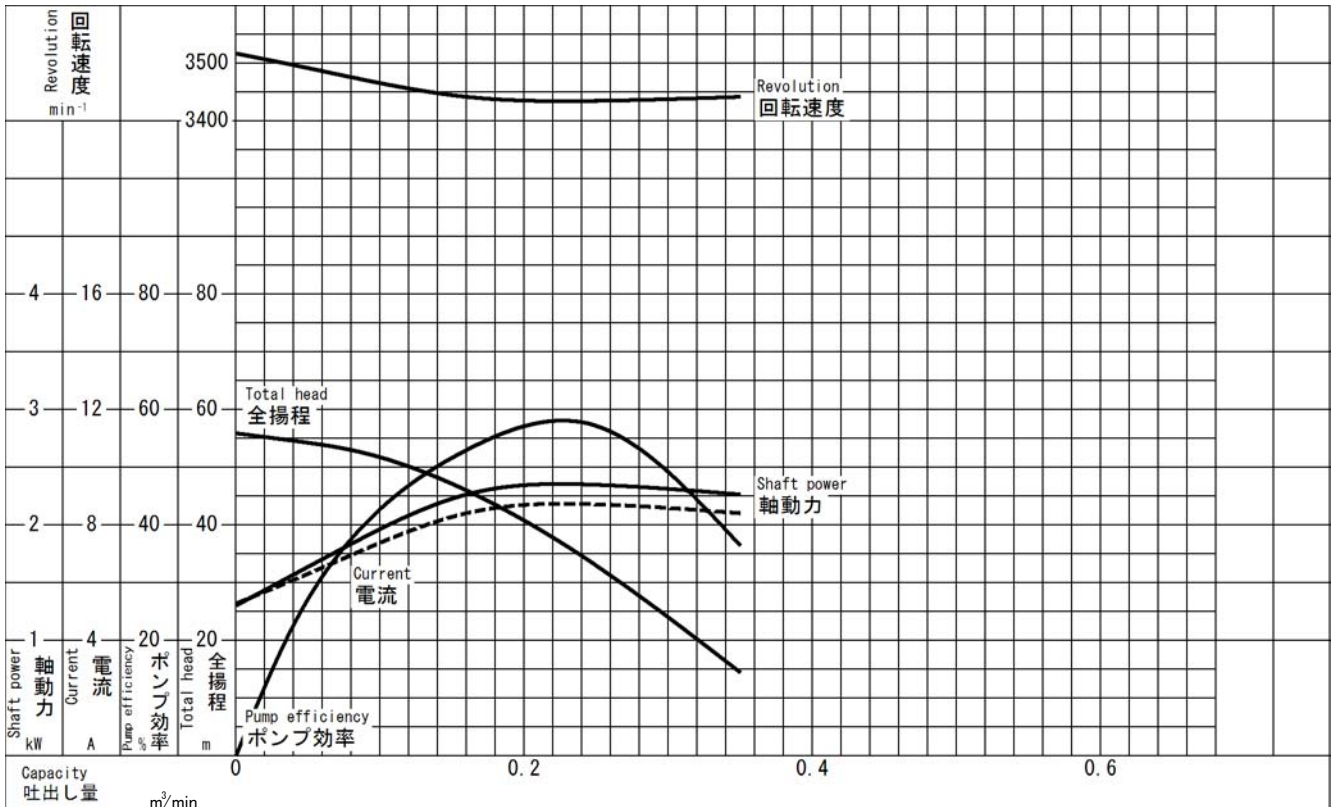


## ポンプ標準試験成績表

Note  
備考:Model  
形式: KW2-406AE2.2

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 × 32 mm	m <sup>3</sup> /min		m	3600 min <sup>-1</sup>		2.2 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
	MLU1097Z		2.2 kW	60 Hz	200 V	8.9 A	2 極	3435 min <sup>-1</sup>

Item 計 測 項 目		1	2	3	4	5	6
Revolution 回転速度 min <sup>-1</sup>		3517	3497	3476	3442	3435	3442
Capacity 吐出し量 m <sup>3</sup> /min		0	0.04	0.08	0.16	0.25	0.35
Total head 全揚程 m		55.9	54.6	53	46	33	14.5
Water H.P 理論動力 kW		0	0.356	0.691	1.2	1.345	0.827
Motor 電動機	Voltage 電圧 V	200	200	200	200	200	200
	Current 電流 A	5.28	6.10	6.96	8.41	8.72	8.41
	Input 入力 kW	1.485	1.791	2.099	2.615	2.72	2.615
	Efficiency 効率 %	87.7	87.7	87.5	86.6	86.4	86.6
Shaft power 軸動力 kW		1.302	1.571	1.837	2.265	2.349	2.265
Pump efficiency ポンプ効率 %		0	22.7	37.6	53	57.2	36.5



KAWAMOTO PUMP MFG.CO.,LTD.

株式会社 川 本 製 作 所

A4663566000 (0-00-3-1)