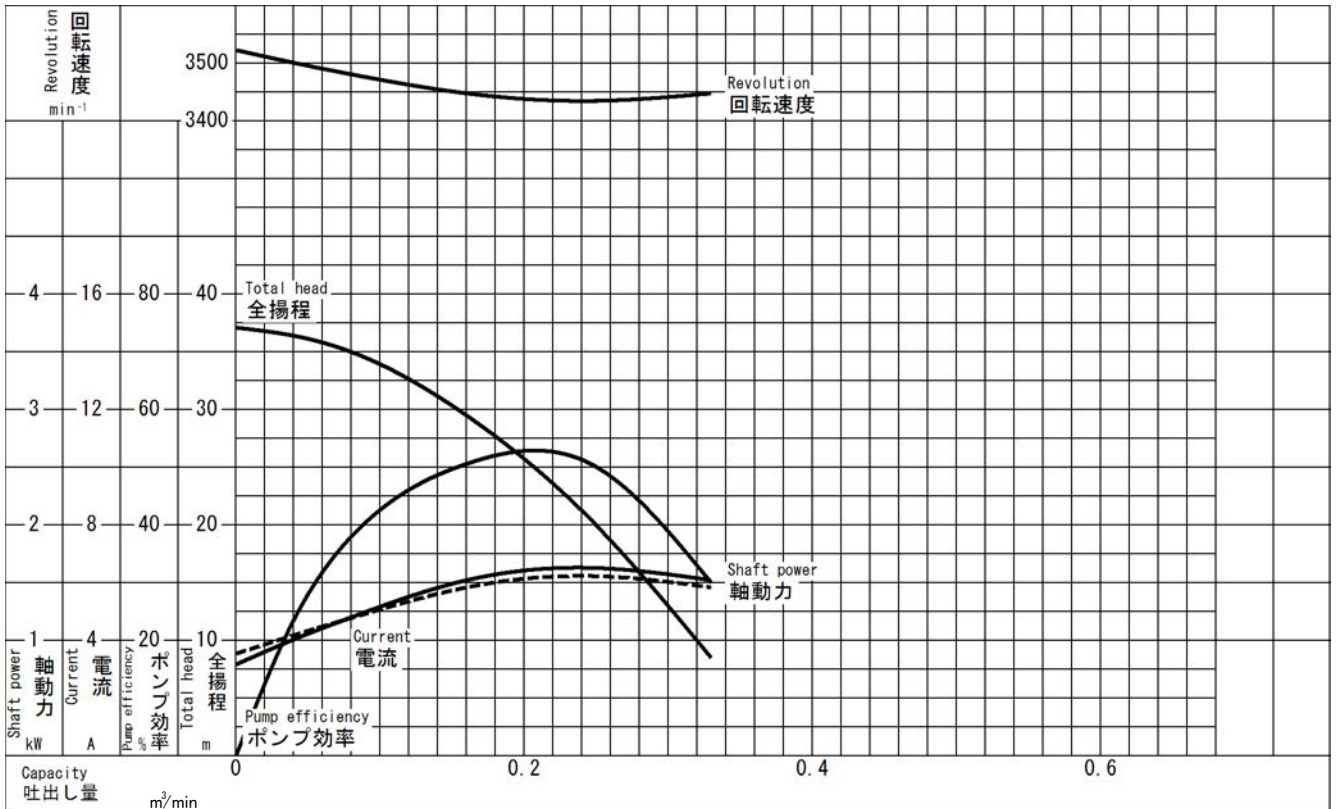


## ポンプ標準試験成績表

Note  
備考:Model  
形式: KW2-406AE1.5

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 × 32 mm	m <sup>3</sup> /min		m	3600 min <sup>-1</sup>		1.5 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
	MLU1087Z		1.5 kW	60 Hz	200 V	6.3 A	2 極	3425 min <sup>-1</sup>

Item 計 測 項 目		1	2	3	4	5	6
Revolution 回 転 速 度	min <sup>-1</sup>	3523	3501	3481	3448	3435	3448
Capacity 吐 出 し 量	m <sup>3</sup> /min	0	0.04	0.08	0.16	0.25	0.33
Total head 全 揚 程	m	37.1	36.4	35	29.5	20	8.5
Water H.P. 理論動力	kW	0	0.237	0.456	0.769	0.815	0.457
Motor 電動機	Voltage 電 圧	V	200	200	200	200	200
	Current 電 流	A	3.54	4.18	4.78	5.84	6.23
	Input 入 力	kW	0.928	1.17	1.392	1.775	1.907
	Efficiency 効 率	%	85.3	86.2	86.3	85.7	85.4
Shaft power 軸動力	kW	0.792	1.008	1.201	1.522	1.628	1.522
Pump efficiency ポンプ効率	%	0	23.5	38	50.6	50.1	30



KAWAMOTO PUMP MFG.CO.,LTD.

株式会社 川 本 製 作 所

A4663516000 (0-00-3-1)