Predicted Performance Curves

ポンプ予想性能表

Customer				殿	Date of test 試験年月日			Frequency 周波数	60 Hz
Pump type and size ポンプ型式・口径 TJSM-86CH		S.dia×D.dia. 80×65			Manuf. No. 製造番号		Presence of 試験者		
Synchronous speed		Out put		<u>.</u>					
同期回転速度 36	$\frac{600}{\text{min}^{-1}}$	出力	15	kW	Total head 全 揚 程	(m)	55. 5	48. 5	40
Items of electric motor	for test 試験電動機				Capacity 吐出し量	(m^3/min)	0.45	1	1. 4
Maker メーカー MIT	TSUBISHI			200	V	60 Hz			
Type 型式 SF-	-PR 15	kW 2 P	,	53	A	3510 mi	in ⁻¹	No.	

No.	Speed of rotation	Capacity	Total head	Theoretical power	Electri	c Motor 🕆	Pump	Pump	
					Voltage	Current	Input	Shaft power	efficiency
	回転速度	吐出し量	全揚程	理論動力	電 圧	電 流	入 力	ポンプ軸動力	ポンプ効率
	\min^{-1}	${\tt m}^3/{\tt min}$	m	kW	V	A	kW	kW	%
1									
2									
3									
4									
5									
6									·
7									

