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	50 Hz
Pump type and size ポンプ型式・口径 TFSM-200A			S.dia×D.dia. 200×200			Manuf. No. 製造番号			Presence of 試験者	
Synchronous speed			Out pu							
同期回転速度	1500	min ⁻¹	出力	15	kW	Total head 全 揚 程	(m)	14	12	8
Items of electric mo	tor for test	試験電動機				Capacity 吐出し量	(m^3/min)	4	5. 5	7
Maker メーカー !	MITSUBISHI				200	0 V	50 Hz			
Type 型式	SF-PR	15	kW 4	4 P	58	B A	1465 m:	in ⁻¹	No.	

No.	Speed of rotation	Capacity	Total head	Theoretical power	Electri	c Motor 1	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									

