

ボルトスライダ仕様書		仕様書番号	1 - 7 9 9	製 作 者	井上 '08.02.04
		関連図面	S - 1 4 0 0 5		
型 式 S - 1 3 0 - 4 0					
方 式	1. 操作 (・手動)・電動 ・手動/電動		4. 巻線 (・単巻)・複巻		
	2. 冷却 (・乾式)				
	3. 設備 ・据置 ・取付 (・移動)		5. その他		
入 力	6. 相数 (・単相)・3相3線 ・単相3線		9. 定格電圧 <u>1 0 0</u> V		
	7. 周波数(・50Hz)(・60Hz)・_____Hz		10. 電圧変動率_____%		
	8. 3相結線 Y, V, -, Y-, - Y		11. 定格時間 ・連続 (・最大) <u>4</u> H		
出 力	12. 相数 (・単相)・3相3線 ・単相3線		16. 定格電流 <u>4 0</u> A		
	13. 最大電圧 <u>1 3 0</u> V		17. 容量 <u>4</u> kVA <u>1 0 0</u> V時		
	14. 電圧調整範囲 <u>0</u> ~ <u>1 3 0</u> V		18. 電圧変動率 <u>5</u> % <u>1 3 0</u> V時		
	15. 電圧調整段階電圧 (・連続)・_____V毎		19.		
温 度 上 昇	20. コイル <u>9 0</u> 以下 但し、ブラシ直下1/2ターンの位置				
	21. 鉄芯 <u>8 5</u> 以下				
	22. トランス _____ 以下				
そ の 他	23. 絶縁抵抗 <u>1 0</u> M <u>5 0 0</u> Vメガ		26. 塗装色 ・マンセル5 Y 7 / 1		
	24. 絶縁耐力 <u>1 5 0 0</u> V 1分間 商用周波数		27. 摺動時間 約_____秒		
	25. 付属品 (・無し)・あり		28. モ-タ-電源電圧 AC. 1 _____ V		
備 考	29. 概算重量 2 9 kg				
結 線 図					
<p style="text-align: center;">U ⊙ INPUT μ ⊙ OUTPUT V ⊙</p>					