

ボルトスライダー仕様書		仕様書番号	1 - 2 8 9 6	製 作 者	井上 '08.02.04
		関連図面	S - A 5 5 9 5		
型 式		S - 1 3 0 - 1 2 0			
方 式	1. 操作 (・手動)・電動 ・手動/電動 2. 冷却 (・乾式) 3. 設備 ・据置 ・取付 (・移動)		4. 巻線 (・単巻) ・複巻 5. その他		
入 力	6. 相数 (・単相) ・3相3線 ・単相3線 7. 周波数(・50Hz)(・60Hz) ・ _____ Hz 8. 3相結線 Y, V, - , Y - , - Y		9. 定格電圧 <u>1 0 0</u> V 10. 電圧変動率 _____ % 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 13. 最大電圧 <u>1 3 0</u> V 14. 電圧調整範囲 <u>0</u> ~ <u>1 3 0</u> V 15. 電圧調整段階電圧 (・連続)・ _____ V 毎		16. 定格電流 <u>1 2 0</u> A 17. 容量 <u>1 2</u> kVA <u>1 0 0</u> V時 18. 電圧変動率 <u>5</u> % <u>1 3 0</u> V時 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 24. 絶縁耐力 <u>1 5 0 0</u> V 1分間 商用周波数 25. 付属品 (・無し) ・あり		26. 塗装色 ・マンセル5 Y 7 / 1 27. 摺動時間 約 _____ 秒 28. モ-タ-電源電圧 AC . 1 _____ V		
備 考	29. 概算重量 9 0 kg				
結 線 図					