

ボルトスライダ仕様書		仕様書番号	1 - 2 0 0 8	製 作 者	井上 '08.02.04
		関連図面	S - 1 6 3 5 9		
型 式		S - 1 3 0 - 1 5			
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>1 5</u> A 13. 最大電圧 <u>1 3 0</u> V 17. 容量 <u>1 . 5</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-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 6 . 8 k g				
結 線 図					