

ボルトスライダ仕様書		仕様書番号	1 - 8 2 9 6	製 作 者	金谷 '10.12.27
		関連図面	S - B 3 9 7 9		
型 式 P B - 1 3 0 - 3					
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>100</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>130</u> V 14. 電圧調整範囲 <u>0</u> ~ <u>130</u> V 15. 電圧調整段階電圧 (・連続)・ _____ V 毎		16. 定格電流 <u>3</u> A 17. 容量 <u>0.3</u> kVA <u>100</u> V時 18. 電圧変動率 <u>5</u> % <u>130</u> V時 19.		
温 度 上 昇	20. コイル <u>90</u> 以下 但し、ブラシ直下1/2ターンの位置 21. 鉄芯 <u>85</u> 以下 22. トランス _____ 以下				
そ の 他	23. 絶縁抵抗 <u>10</u> M <u>500</u> Vメガ 24. 絶縁耐力 <u>1500</u> V 1分間 商用周波数 25. 付属品 ・無し (・あり)		26. 塗装色 ・クロメートメッキ 27. 摺動時間 約 _____ 秒 28. モ-タ-電源電圧 AC. 1 _____ V		
備 考	29. 概算重量 kg				
結 線 図					
<p style="text-align: right;">ベース側より右回転上昇</p> <p>INPUT 5-2 } OUTPUT 5-3 } 0~130V</p> <p>INPUT 5-1 } OUTPUT 5-3 } 0~100V</p>					