

ボルトスライダ仕様書		仕様書番号	1 - 1095	製 作 者	井上 '08.02.05
		関連図面	S - 15720		
型 式		S - 260 - 15B			
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>200</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>15</u> A 13. 最大電圧 <u>260</u> V 17. 容量 <u>3</u> kVA <u>200</u> V時 14. 電圧調整範囲 <u>0</u> ~ <u>260</u> V 18. 電圧変動率 <u>5</u> % <u>260</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>500</u> Vメガ 26. 塗装色 ・マンセル <u>5Y7/1</u> 24. 絶縁耐力 <u>1500</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 <u>21.5</u> kg				
結 線 図					
<p>The diagram shows a vertical black bar representing a component. On the left side, there are two terminals labeled 'INPUT'. On the right side, there are two terminals labeled 'OUTPUT'. The top-right terminal has a circled Greek letter mu (μ) next to it. Arrows point from the text labels to the respective terminals.</p>					