

ボルトスライダ仕様書		仕様書番号	1 - 4 7 1 2	製 作 者	井上 '08.02.04
		関連図面	S - 1 6 3 0 6		
型 式		V - 2 6 0 - 2 B			
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>2 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>2</u> A		
	13 . 最大電圧 <u>2 6 0</u> V		17 . 容量 <u>4 0 0</u> V A <u>2 0 0</u> V時		
	14 . 電圧調整範囲 <u>0</u> ~ <u>2 6 0</u> V		18 . 電圧変動率 <u>5</u> % <u>2 6 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 <u>5 Y 7 / 1</u>		
	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 3 . 6 kg				
結 線 図					
<p>The diagram shows a vertical black bar representing a component. On the left side, there are two terminals labeled 'U' and 'V', with the word 'INPUT' below them. On the right side, there are two terminals, the top one labeled with the Greek letter mu (μ) and the bottom one unlabeled, with the word 'OUTPUT' below them. Arrows point from the input terminals to the bar and from the bar to the output terminals.</p>					