


ボルトスライダ－仕様書		仕様書番号	1 - 2983	製作者	
		関連図面	J - A5887		
型式		SS3P - 440 - 37CMD			
方式	1. 操作	・手動 <input checked="" type="checkbox"/> 電動 <input type="checkbox"/> ・手動電動	4. 捲線	<input checked="" type="checkbox"/> 単捲 <input type="checkbox"/> 複捲	
	2. 冷却	<input checked="" type="checkbox"/> 乾式 <input type="checkbox"/> 油入	安全対策	・防塵 ・防滴 ・防爆 ・防水	
	3. 設置	・据置 <input checked="" type="checkbox"/> 取付 <input type="checkbox"/> ・移動	5. 防湿対策	・防錆	
入力	6. 相数	・1φ <input checked="" type="checkbox"/> 3φ <input type="checkbox"/> ・1φ3W	9. 定格電圧	<u>210</u> V	
	7. 周波数	<input checked="" type="checkbox"/> 50Hz <input checked="" type="checkbox"/> 60Hz <input type="checkbox"/> _____ Hz	10. 電圧変動率	_____ %	
	8. 3相結線	<input checked="" type="checkbox"/> Y, V, Δ-Δ, Y-Δ, Δ-Y	11. 電圧切換段階電圧	・連続 <input type="checkbox"/> ・ _____ V 毎	
出力	12. 最大電圧	<u>440</u> V	16. 定格時間	<input checked="" type="checkbox"/> 連続 <input type="checkbox"/> _____ 時間	
	13. 電圧調整範囲	<u>0</u> V ~ <u>440</u> V	17. 容量	<u>12.8</u> KVA <u>200</u> V時	
	14. 電圧調整段階電圧	<input checked="" type="checkbox"/> 連続 <input type="checkbox"/> _____ V 毎	18. 電圧変動率	_____ %以下	
温度上昇	15. 電流	<u>37</u> A	19. 効率	_____ %以上	
	20. コイル	<u>90</u> °C以下 但し、ブラシ直下½ターンの位置			
	21. 鉄芯	<u>85</u> °C以下			
その他	22.				
	23. 絶縁抵抗	<u>10</u> MΩ以上 <u>500</u> Vメガ	25. 塗装色	<input checked="" type="checkbox"/> マンセルN6	
	24. 絶縁耐力	<u>2000</u> V 1分間 商用周波数	その他	_____	
備考	27. 付属品	<input checked="" type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> あり	26. 摺動時間	<u>30</u> 秒	

結線図

