

ボルトスライダー仕様書		仕様書番号	1 - 3 2 7 4	製 作 者	井上 '08.02.07
		関連図面	S - A 7 1 9 1		
型 式		PB - 2 6 0 - 2 . 5			
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>2 0 0</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>2 6 0</u> V 14 . 電圧調整範囲 <u>0</u> ~ <u>2 6 0</u> V 15 . 電圧調整段階電圧 (・連続)・ _____ V 毎		16 . 定格電流 <u>2 . 5</u> A 17 . 容量 <u>0 . 5</u> k V A <u>2 0 0</u> V 時 18 . 電圧変動率 <u>5</u> % <u>2 6 0</u> V 時 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 24 . 絶縁耐力 <u>1 5 0 0</u> V 1 分間 商用周波数 25 . 付属品 ・無し (・あり)		26 . 塗装色 ・マンセル 5 Y 7 / 1 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 ~ 260V</p> <p>INPUT 5-1 } OUTPUT 5-3 } 0 ~ 200V</p>					