



押しボタン始動スイッチ仕様書

形名 DHS253

1. 定格
- 1.1 定格電圧 AC220V (最大許容電圧 AC440V)
- 1.2 極数 3極
- 1.3 定格周波数 50/60Hz
- 1.4 最大適用電動機容量 3φ220V 3.7kW
3φ440V 3.7kW
- 1.5 最大抵抗負荷 AC250V 30A
2. 用途及び機能
- 2.1 用途 主として電動機の始動停止の手動制御用
- 2.2 操作方式 直入始動(回路の入切)の2ボタン手動操作
但し、インテグ動作には使用しない
- 2.3 ロック方式 ON投入で回路閉保持、OFF押して回路開
- 2.4 電線の接続方式 圧着端子又は電線直付けによる表面接続方式
3. 性能
- 3.1 開閉寿命 25万回以上(諸条件はJISC4504に準拠)
- 3.2 耐振動性能 16.7Hz 複振幅3mm
- 3.3 耐衝撃性能 衝撃加速度30G
- 3.4 絶縁性能 耐電圧1500V(AC220V)/2000V(AC440V)
1分間及び電気回路と外箱間10MΩ以上
- 3.5 許容取付角度 特に規制せず
4. 標準使用状態
- 4.1 許容周囲温度 -10~+50℃
- 4.2 使用場所 過度の水蒸気、油蒸気、煙、塵埃、塩分、溶剤、酸、アルカリ、
腐食性物質などが存在しない雰囲気
5. その他 表面取付形
6. 外郭 鋼板製
7. 保護等級 IP40
8. 適合規格 電気用品安全法に適合
9. 適用図面
- 9.1 外形図 AA06014
10. 保証期間 本仕様書に規定した範囲内の使用で1年間

CNo.		尺度	1:1	承認	検図	製図	材質	寸法	数量	形式	DHS253
製番				菊地	長沢	宮下	処理			図名	押しボタン始動スイッチ
 株式会社 大日製作所				06・01・24	06・01・24	06・01・24	記事	09.02.25 表記訂正	宮下 長沢	図番	AA06015
								14.06.25 表記訂正	福島 長沢		
								15.06.18 表記訂正	鯉目 長沢		