


# 押しボタン始動スイッチ仕様書

## 形名 DHD233

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 2.2kW  
3φ440V 2.2kW
  - 1.5 最大抵抗負荷 AC250V 20A
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、インチン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押しで回路開
  - 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. 付属装置
  - 5.1 ボタンパッキン シリコンゴム 耐使用年数 3年以上, 但し使用場所及び開閉頻度により耐用年数に変動あり
6. その他 表面取付形
7. 外郭 鋼板製
8. 保護等級 IP53 (ボタン部のみ)
9. 適合規格 電気用品安全法に適合
10. 適用図面
  - 10.1 外形図 AA06013
11. 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	形式	DHD233	
製番				長沢	山崎	宮下	処理	数量	図名	押しボタン始動スイッチ	
 <b>株式会社 大日製作所</b>				09・01・27	09・01・27	09・01・27	記事	09.02.25 表記訂正	宮下 長沢	図番	AA09052
								14.06.26 表記訂正	福島 長沢		
								15.06.18 表記訂正	鯨目 長沢		