

# 押しボタン始動スイッチ仕様書

## 形名 DKF233

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 1.5kW
  - 1.5 最大抵抗負荷 AC250V 15A
  
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动制御用
  - 2.2 操作方式 直入始動(回路の入切)の2ボタン手动操作  
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JIS C4504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 埋込取付形
  
6. 外郭 鋼板製
  
7. 保護等級 IP40(パネル表面部)
  
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 AA05100
  
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	形 式	DKF233
製 番				菊 地	長 沢	宮 下	材 質 処 理	寸 法 数 量	図 名	押しボタン始動スイッチ
 株式会社 大日製作所				05・11・15	05・11・15	05・11・15	記 事	10,08,10 表記追加	宮下 長沢	図 番 AA05101
								14,06,25 表記訂正	福島 長沢	
								15,06,18 表記訂正	鯉目 長沢	