

# 6

## 資料ページ



配線器具一覧表 .....	330 - 333
2012年2月 内線規程改定 .....	334 - 335
配線器具の寿命 .....	336
安全に関するご注意 .....	337
都市機構電気設備標準詳細設計図集(令和3年度版)と 神保電器製品型番対照表 .....	338 - 347
シール一覧表 .....	348 - 349
取扱説明書一覧表 .....	350
印刷文字入り操作板一覧表 .....	351 - 353
プレート継柱・露出ボックス一覧 .....	354 - 355
各種一覧表 .....	356
さし込プラグ・コードコネクタコード穴径一覧表 キャブタイヤケーブルの仕上り外径および許容電流表 キャブタイヤコード(丸形)の仕上り外径および許容電流表 使用上のご注意 .....	357
埋込連用スイッチ 接続取付時の使用電流について .....	357
125V-15A・20A兼用コンセント 取扱いについて .....	357
調光範囲設定機能について .....	358
ライトコントロールスイッチ負荷容量について .....	358
白熱灯用調光器対応形LEDランプについて .....	358
ライトコントロールスイッチの配線例 .....	359
白熱電球をLED電球に置換える場合のご注意 .....	360 - 362
機能付照明器具とチェック用スイッチ4Aタイプについて .....	363
蛍光灯負荷 ガイドランプの点灯状態について .....	363
ガイドランプ付スイッチ 使用上のご注意 .....	364
スイッチOFF時 テスターでの測定電圧について .....	365
抜止コンセントについて .....	365
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例 (JEC-BN-PAS-1) .....	366
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例 (JEC-BN-PAS-3) .....	366
壁用 感熱センサスイッチ 2線式結線例 連続点灯 (JEC-BN-PAS-3) .....	367
壁用 感熱センサスイッチ 2線式結線例 一時点灯 (JEC-BN-PAS-3) .....	368
感熱センサ用ロータリスイッチ 感熱センサスイッチとの組み合わせ配線例 .....	369
パイロットランプ 使用方法 .....	370
分離器 動作説明 .....	370
照光式コール用ボタン(一般用・低電流用) 適用電圧・電流 .....	371
コールボタン4線式タイプ 2線式使用時 結線例 .....	371
生産終了品とその後継品 .....	372 - 373