

6

資料ページ



配線器具一覧表	341 - 343
2022年12月 内線規程改定	344 - 347
配線器具の寿命	348
安全に関するご注意	349
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	350 - 359
シール一覧表	360 - 361
取扱説明書一覧表	362
印刷文字入り操作板一覧表	363 - 365
プレート継棒・露出ボックス一覧	366 - 367
各種一覧表	368
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	369
125V-15A・20A兼用コンセント 取扱いについて	369
ねじ端子電線接続について	369
埋込連用スイッチ 接続取付時の使用電流について	370
棒状圧着端子の使用条件	371
調光範囲設定機能について	372
ライトコントロールスイッチ負荷容量について	372
白熱灯用調光器対応形LEDランプについて	372
ライトコントロールスイッチの配線例	373
ライトコントロールスイッチ施工、ご使用上のご注意 調光範囲設定にいつで.....	374 - 405
白熱電球をLED電球に置換える場合のご注意	406 - 408
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 ...	409
蛍光灯負荷 ガイドランプの点灯状態について	409
ガイドランプ付スイッチ 使用上のご注意	410
スイッチOFF時 テスターでの測定電圧について	411
抜止コンセントについて	411
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例 (JEC-BN-PAS-1)	412
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例 (JEC-BN-PAS-3)	412
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)	413
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)	414
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	415
パイロットランプ 使用方法	416
分離器 動作説明	416
照光式コール用ボタン(一般用・低電流用) 適用電圧・電流	417
コールボタン4線式タイプ 2線式使用時 結線例	417
生産終了品とその後継品	418 - 419