

6

資料ページ



配線器具一覧表	342 - 345
2022年12月 内線規程改定	346 - 349
配線器具の寿命	350
安全に関するご注意	351
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	352 - 361
シール一覧表	362 - 363
取扱説明書一覧表	364
印刷文字入り操作板一覧表	365 - 367
プレート継柱・露出ボックス一覧	368 - 369
各種一覧表	370
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	371
125V-15A・20A兼用コンセント 取扱いについて	371
ねじ端子電線接続について	371
埋込連用スイッチ 接続取付時の使用電流について	372
棒状圧着端子の使用条件	373
調光範囲設定機能について	374
ライトコントロールスイッチ負荷容量について	374
白熱灯用調光器対応形LEDランプについて	374
ライトコントロールスイッチの配線例	375
白熱電球をLED電球に置換える場合のご注意	376 - 378
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	379
蛍光灯負荷 ガイドランプの点灯状態について	379
ガイドランプ付スイッチ 使用上のご注意	380
スイッチOFF時 テスターでの測定電圧について	381
抜止コンセントについて	381
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例	
(JEC-BN-PAS-1)	382
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例	
(JEC-BN-PAS-3)	382
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)	383
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)	384
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	385
パイロットランプ 使用方法	386
分離器 動作説明	386
照光式コール用ボタン(一般用・低電流用)	
適用電圧・電流	387
コールボタン4線式タイプ 2線式使用時 結線例	387
生産終了品とその後継品	388 - 389