

6

資料ページ



配線器具一覧表	340 - 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
プレート継柱・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
白熱電球をLED電球に置換える場合のご注意	374 - 376
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	377
蛍光灯負荷 ガイドランプの点灯状態について	377
ガイドランプ付スイッチ 使用上のご注意	378
スイッチOFF時 テスターでの測定電圧について	379
抜止コンセントについて	379
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例	
(JEC-BN-PAS-1)	380
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例	
(JEC-BN-PAS-3)	380
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)	381
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)	382
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	383
パイロットランプ 使用方法	384
分離器 動作説明	384
照光式コール用ボタン(一般用・低電流用)	
適用電圧・電流	385
コールボタン4線式タイプ 2線式使用時 結線例	385
生産終了品とその後継品	386 - 387