

7

資料ページ



7

資料ページ

2022年12月 内線規程改定	356 - 359
配線器具の寿命	360
安全に関するご注意	361
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	362 - 371
シール一覧表	372 - 373
取扱説明書一覧表	374
印刷文字入り操作板一覧表	375 - 377
プレート継柱・露出ボックス一覧	378 - 379
各種一覧表	380
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	381
125V-15A・20A兼用コンセント 取扱いについて	381
ねじ端子電線接続について	381
埋込連用スイッチ 接続取付時の使用電流について	382
棒状圧着端子の使用条件	383
調光範囲設定機能について	384
ライトコントロールスイッチ負荷容量について	384
白熱灯用調光器対応形LEDランプについて	384
ライトコントロールスイッチの配線例	385
ライトコントロールスイッチ施工、ご使用上のご注意	
調光範囲設定について	386 - 425
白熱電球をLED電球に置換える場合のご注意	426 - 428
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	429
蛍光灯負荷 ガイドランプの点灯状態について	429
ガイドランプ付スイッチ 使用上のご注意	430
スイッチOFF時 テスターでの測定電圧について	431
抜止コンセントについて	431
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例	
(JEC-BN-PAS-1)	432
壁用 感熱センサスイッチ 2箇所結線例	
(JEC-BN-PAS-3)	432
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)	433
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)	434
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	435
パイロットランプ 使用方法	436
分離器 動作説明	436
照光式コール用ボタン(一般用・低電流用)	
適用電圧・電流	437
コールボタン4線式タイプ 2線式使用時 結線例	437
生産終了品とその後継品	438 - 439