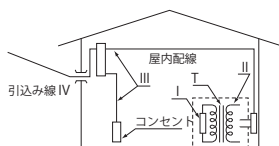




## ■ 安全および EMC 適合規格

- 安全：CAN/CSA-C22.2 No.61010-1 認定 (CSA)。UL 61010-1 認定。
- 設置カテゴリ：CAT.II
- 汚染度：2
- 接続する回路は設置カテゴリ CAT.II に限定されます。

設置カテゴリ	説明	備考
CAT.I	主電源に直接接続しない回路	
CAT.II	低電圧設備に直接接続された回路	家電機器、携帯工具など
CAT.III	建造物設備内の回路	配電盤、回路遮断機など
CAT.IV	低電圧設備への供給源	架空線、ケーブル系統など



- EMC 適合規格：KC マーク：電磁波障害防止基準、電磁波保護基準適合

## ■ 設置仕様

- 使用温度範囲：0～50℃ (注)
- 使用湿度範囲：5～90%RH (結露しないこと)
- 使用環境：硫化水素ガスなどの腐食性ガスや塵埃のない所、および潮風や直射日光のあたらない所。高度 2000m 以下の所。
- (注) 本器を多連取付で使用する場合には、本器を多連の端に取付けてください。

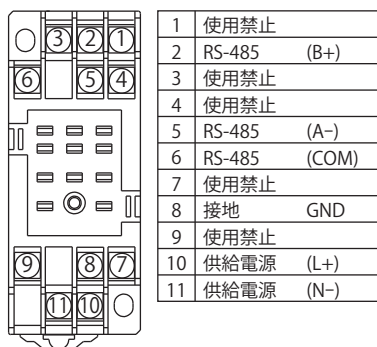
## ■ 取付・形状

- 材質：ケース 変性 PPO 樹脂
- 取付方法：壁取付、DIN レール取付、および VJ 取付用ベース (VJCE-01A) に取付可能
- 接続方法：M3 ねじ端子接続
- 外形寸法：高 76 × 幅 29.5 × 奥行 124.5mm (ソケット含む)
- 質量：本体：約 120g、ソケット：約 51g

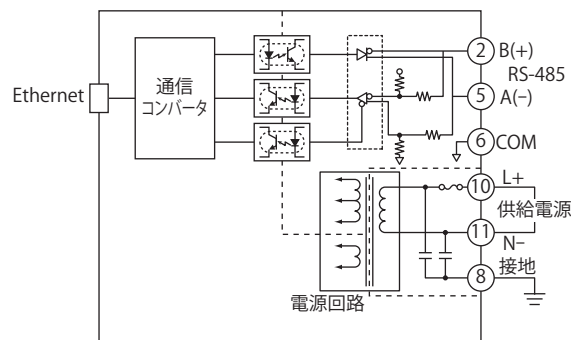
## ■ 付属品

- タグナンバラベル：1 枚
- 終端抵抗 220 Ω (E9786WQ)：1 個 (R220 を指定した場合)

## ■ 端子配列



## ■ ブロックダイアグラム

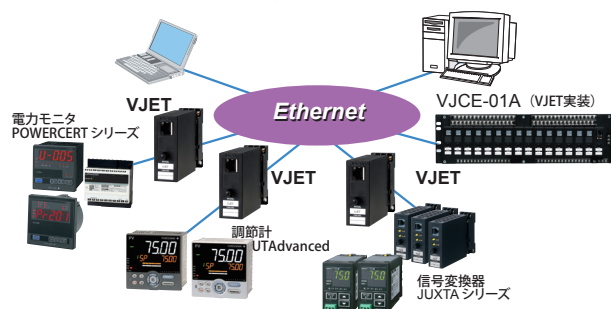


## ■ リンク LED、アクティブ LED の表示

本器には、前面コネクタ部に 2 色表示をするリンク LED (下側) とアクティブ LED (上側) の 2 つの LED が付いています。(外形寸法図参照)

リンクLED(下側)		アクティブLED(上側)	
表示色	内容	表示色	内容
消灯	停止	消灯	停止
橙色	10Mbps	橙色	半二重
緑色	100Mbps	緑色	全二重

## ■ システム構成例



## ■外形寸法図

