

# RS-422A/485 I/Fボード IS-4222

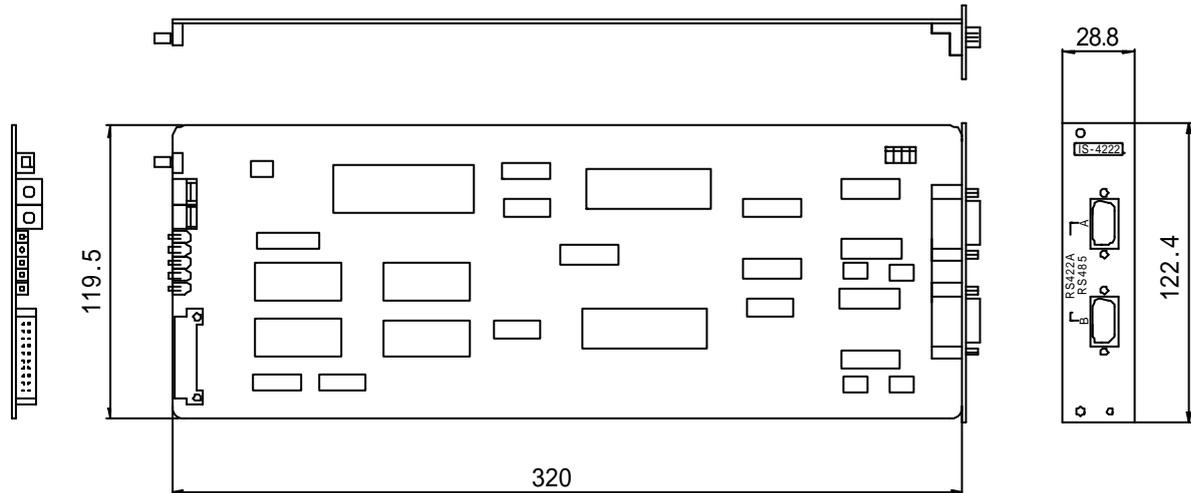
## 機器概要

本製品は、シリアル信号を受信して、その内容をEIA RS-422A/485の形式のシリアルデータで出力します。  
 ボード方式 I/Fホルダ・IF-5000 にマウントして使用します。

## 機器仕様

|      |   |
|------|---|
| 動作電源 | DC5V(IF-5000よりマザーボードにて供給)                                       |
| CPU  | 8bitマイクロプロセッサ<br>周波数 12.2MHz                                    |
| 通信方式 | ボーレート 9600bps<br>データ長 8bit<br>ストップビット 1bit<br>パリティチェック 無し       |
| ID設定 | 256通り (16進ロータリースイッチ×2で設定)                                       |
| 出力型式 | 2ch EIA RS-422A/485準拠入出力<br>通信条件は各チャンネル毎に通信条件設定スイッチにて設定可能       |
| コネクタ | Dsub9P(メス)×2 (RS-422A/485出力用)<br>20p角型コネクタ(オス)×1 (IF-5000との通信用) |
| 表示   | 電源インジケータ(緑)×1<br>動作状況モニタ(橙)×4                                   |
| 動作温度 | 0 ~ 40 (結露しないこと)  |
| 保存温度 | -20 ~ 60 (結露しないこと)  |
| 外形寸法 | 幅28.8mm 高さ122.4mm 奥行き320mm                                      |
| 質量   | 約200g   |

## 外観・寸法 (名称)



単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 14 年 8 月 現在