

# 外形図

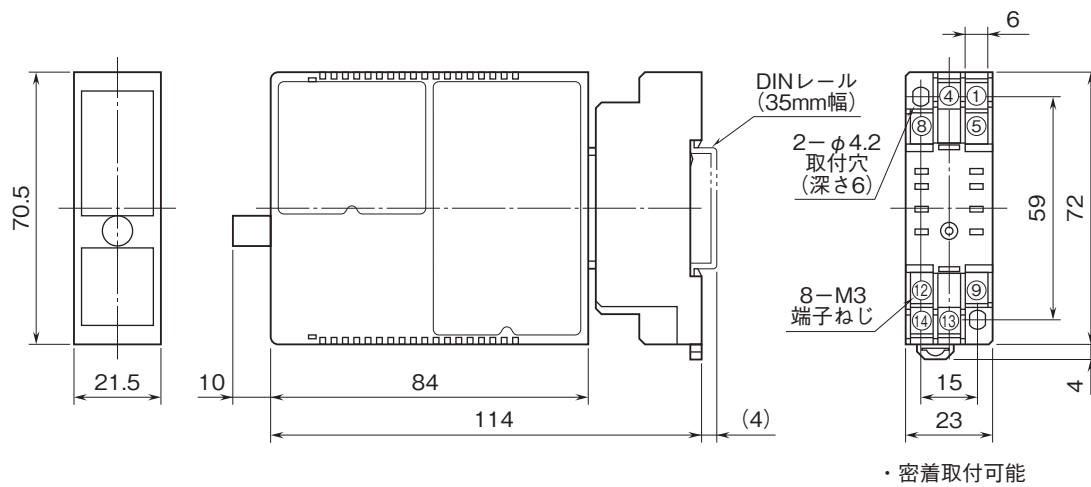
## コンパクト変換器 みにまるシリーズ

### 直流入力変換器

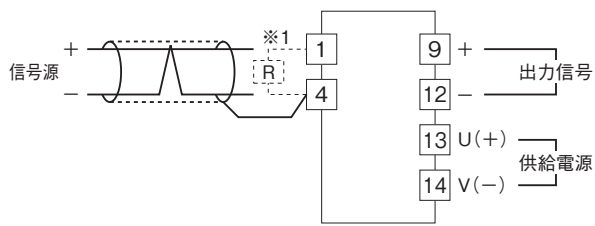
(超高速30 $\mu$ s応答)

#### 特記事項

#### 外形寸法図(単位:mm)



#### 端子接続図



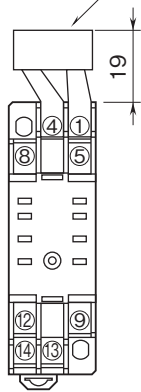
※1、電流入力時は入力抵抗器(R)が付きます。

注) 本器は超高速形のため原理的に測定範囲内の周波数成分の入力信号に含まれるノイズだけを変換器内で減衰させることはできません。したがって‘シールド付より対線’を使用するなど入力信号にノイズが混入しないように十分ご注意ください。

# 外形図

## 端子番号図(単位:mm)

入力抵抗器(REM2)



REM2は電流信号入力  
のときに付きます。