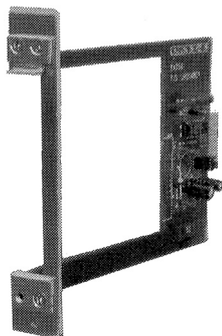


CS

CODE AND SPECIFICATIONS SHEET

アダプタモジュール EAD341



本器は、シグナルコンバータ341シリーズのECG341形ケージに343シリーズを実装する際に用いるアダプタモジュールです。本モジュールにより341シリーズと343シリーズのモジュール間電圧差と寸法差を吸収します。

標準仕様

実装方式 EAD341形アダプタモジュールの内側コネクタに343変換モジュールを差し込み、前面の343固定ねじで変換モジュールをEAD341形の金属パネルに固定。

信号接続方式 入力(フィールド)側：343変換モジュールの前面M4ねじ端子に接続。

出力側：343変換モジュールからの出力信号をそのままECG341形ケージの信号出力コネクタ1, 2に出力します。

対象モジュール 下表に341シリーズと343シリーズの対照形名を示します。

343変換モジュールにEAD341形を組合せると341変換モジュール同等品となります。

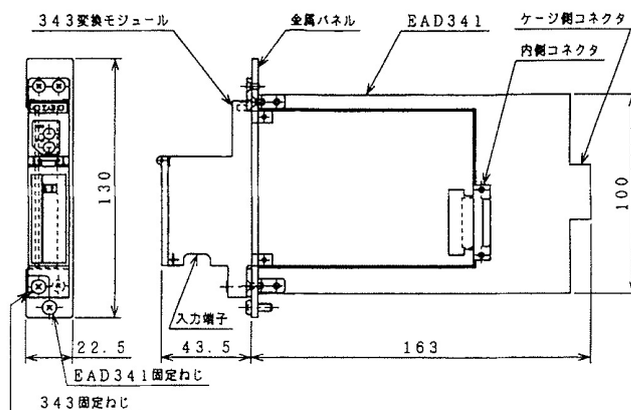
モジュール名	341シリーズ形名	343シリーズ形名
熱電対温度変換	ETV341	ETV343A
測温抵抗体温度変換	ETR341	ETR343A
伝送器信号変換	EDB341L	EDB343A
アイソレーション	EIC341	EIC343A
すべり抵抗変換	ESR341	ESR343A
パルス変換	EPM341	EPM343A
パスカード	EPC341	EPC343

センサの接続方法・レンジ・変換精度は343シリーズの各変換モジュールの仕様によります。

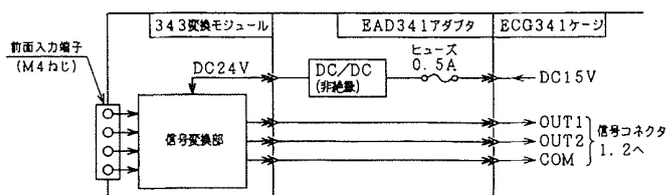
また、オペレータズコンソールからのレンジ設定機能等はありませんので、343変換モジュールのご発注にあたっては341シリーズ同様、センサ種別・レンジ・バーンアウト方向をご指定ください。

周囲温度 0～50℃
 周囲湿度 5～80%RH (結露しないこと)
 取り付け ECG341形ケージに収納
 塗色 正面パネル アルミ色
 質量 約50g

寸法図



内部ブロック図



コード表

形式	内容
EAD341	アダプタモジュール

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくご使用下さい。
- 改良のため外観及び仕様の一部を変更することがあります。

CS・3254 - 453