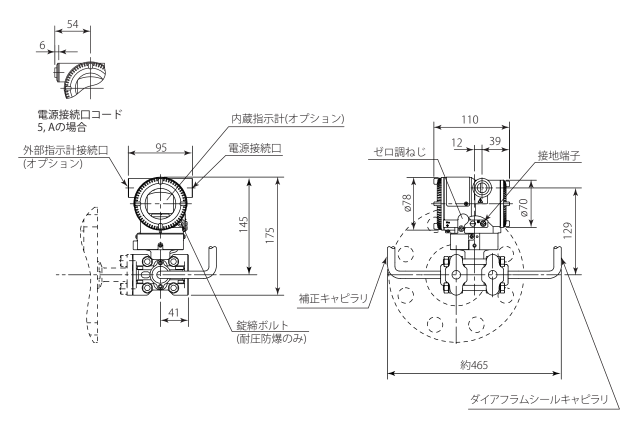
## 外形図

SD 01C26W01-54JA

EJXC80□, EJAC80J 高圧側ダイレクトマウント形(周囲温度補正 キャピラリ付)・低圧側キャピラリ形 ダイアフラムシールシステム 本体部 EJX110□, EJA110J 差圧伝送器 端子箱一体形アンプケース



単位:mm



\*1:電源接続口コード7またはCを選択した場合、ブラインドプラグは接続口から最大8 mm突出します。

## 端子配置図端子①端子①端子②

## ● 端子の結線

SUPPLY	+	② 電源および出力信号用端子
CHECK または ALARM	+ - + -	<ul><li>③ 外部設置の電流計用端子*1*2</li><li>または</li><li>③ ステータス接点出力用端子 (/AL付加時)*2</li></ul>
接地端子		

- \*1:外部指示計あるいはチェックメータは内部抵抗が10 Ω以下のものをお使いください。ステータス出力仕様(付加仕様コード/AL)の場合、チェックメータまたは外部指示計は接続できません。
- \*2: フィールドバス通信形 (出力信号コードF) の場合には使用できません。

端子(2)