建築用エキスパンションジョイントカバー (株) UACJ金属加工

(伷縮装置)

建築用エキスパンションジョイントカバーは、地震や温度変化など 建物に影響を及ぼす有害な外力を分散吸収し、建物に対する影響を 最小限に抑えるために使用される非構造部材の建築金物です。

1. レディーメードExp.i.c.

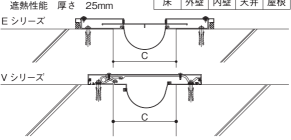
- ●構造、意匠の違いによりEシリ ーズ. Vシリーズの2タイプを 用意しています。
- ●防火区画の壁、床に設ける場合 に必要な耐火帯もクリアラン スごとに用意しています。 遮炎性能 厚さ 12.5mm

材料の区分 アルミニウム ステンレス

クリアランスの種類 50 100 150 200

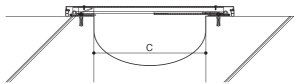
部位のタイプ

床 外壁 内壁 天井 屋根



標準広幅Exp.i.c.

- ●クリアランス250mm ~ 600mmに対応します。
- ●材料区分、タイプは上表に準じます。
- ■耐火帯も用意しています。



3. 免震建築用Exp.j.c.

近年多発する地震に対し、建物の安全性や機能保持を図るために免 震構造が増えています。

- ●免震建築用Exp.j.c.は免震建物のあらゆる方向への大きな変位に追 従します。
- ●可動量は350~1.000mmオーダー対応致します。
- ●犬走り床、床、天井、壁、屋根など、機能性・意匠性を配慮した 製品を用意しています。

日本製鉄 建設用資材ハンドブック 2025年9月改訂版

ご注意とお願い

利用に配送されている情報の辿った使用または不適切な使用等によって生じた指摘でつきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合せください。本資料に記載された内容の無断転載や複写はご適慮ください。本資料に記載された内容の無断転載や複写はご適慮ください。本資料に記載 された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の関係または登録機構、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の機模または登録機構です その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の関係または登録機構です。