

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 (伸縮装置)

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.j.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

遮熱性能 厚さ 25mm

材料の区分

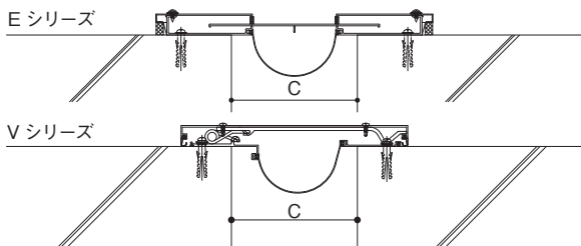
アルミニウム	ステンレス
--------	-------

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
---	----	----	----	----

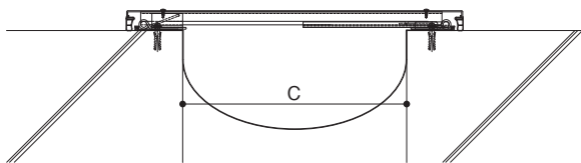


2. 標準広幅Exp.j.c.

●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。