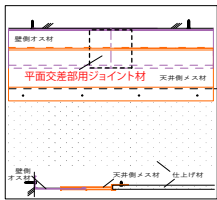
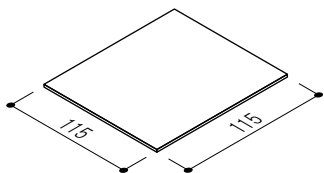


オプション材取付け説明書

※隅部・交差部用部材

■可動幅±60mmタイプ(仕上げ材:9.5mm・12.5mm用) ■可動幅±30mmタイプ(仕上げ材:12.5mm用)

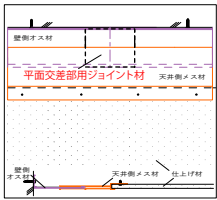
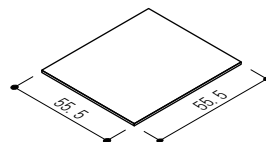
○平面交差部用ジョイント材



- ①オス材の端の溝に半分はこむ
- ②別のオス材の溝にはめこみ、交差部をつなぐ

交差部の基本納まり平面図

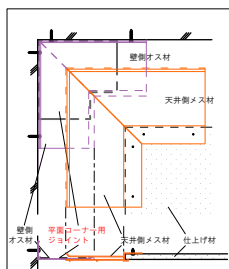
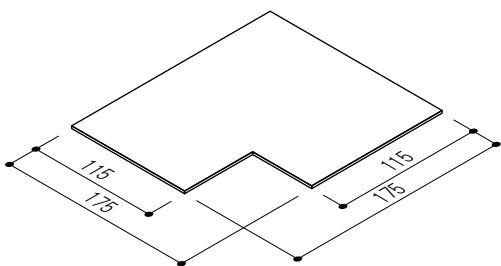
○平面交差部用ジョイント材



- ①オス材の端の溝に半分はこむ
- ②別のオス材の溝にはめこみ、交差部をつなぐ

交差部の基本納まり平面図

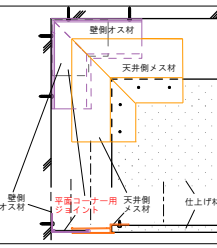
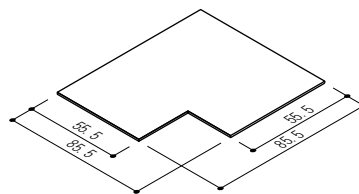
○平面コーナー用ジョイント材



- ①隅部用のオス材(45度カット材)の端の溝に片側はめこむ
- ②別の隅部用のオス材の溝にはめこみ、交差部をつなぐ

隅部の基本納まり平面図

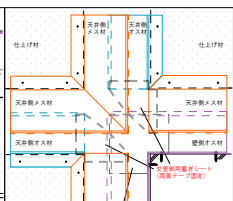
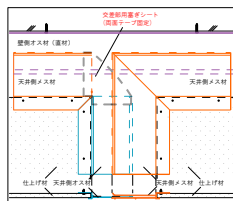
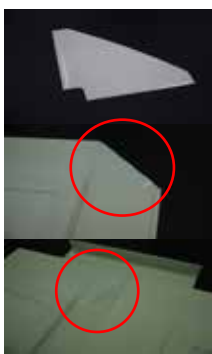
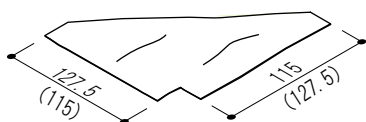
○平面コーナー用ジョイント材



- ①隅部用のオス材(45度カット材)の端の溝に片側はめこむ
- ②別の隅部用のオス材の溝にはめこみ、交差部をつなぐ

隅部の基本納まり平面図

○交差部用塞ぎシート

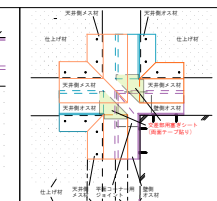
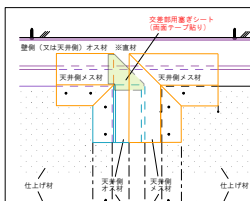
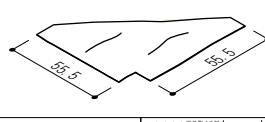


T字部の基本納まり平面図

十字交差部の基本納まり平面図

- ①交差部用塞ぎシートの端の裏に両面テープが張ってあるか確認
- ②T字、十字の交差部用のオス材とメス材(端が45度カット)の端に両面テープを剥がし、きれいに張る

○交差部用塞ぎシート



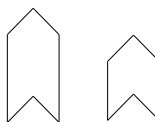
T字部の基本納まり平面図

十字交差部の基本納まり平面図

- ①交差部用塞ぎシートの端の裏に両面テープが張ってあるか確認
- ②T字、十字の交差部用のオス材とメス材(端が45度カット)の端に両面テープを剥がし、きれいに張る

■±30mm可動タイプ(仕上げ材:9.5mm用)

○平面コーナー用ジョイント材



形状例



- ①隅部用のオス材(45度カット材)の端を合わせ、形状に沿ってテープをカットし張る

お問い合わせ先

CHIKAMI

チカミ ミルテック株式会社
産業資材チーム

〒108-0023 東京都港区芝浦2-14-8 第2階ワイビル6F

TEL : 03-5418-4133 FAX : 03-5418-4134

URL : <http://www.c-miltec.co.jp>

MAIL : sangyo@c-miltec.co.jp