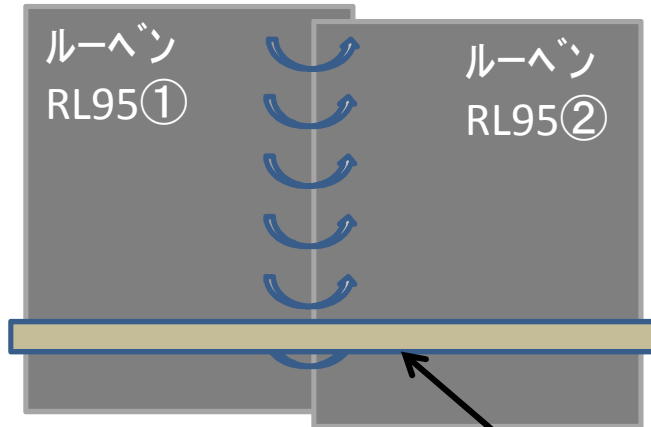



## 施工仕様書—説明図

(部分的に拡大表記しております。)

また、2枚以上を張り合わせる場合は下記を繰り返して下さい。)

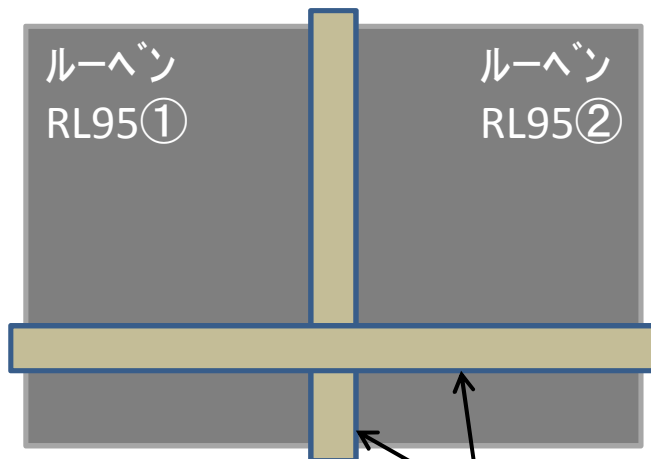
図 1



- ・ルーベンRL95①とルーベンRL95②を重ねてはる。(5~8cm)
- ・タッカー  で固定する。
- ・導電性電磁波シールド粘着テープ (AEB20またはAEB25) を貼ります。

導電性電磁波シールド粘着テープ (AEB25またはAEB25)

図 2

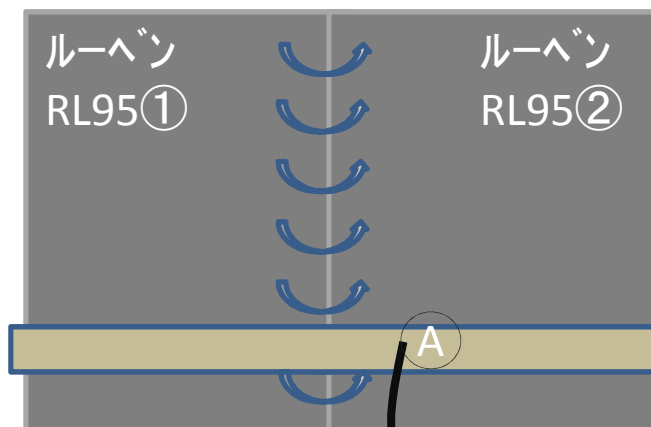


☆必要であれば☆

- タッカーで固定した部分(ルーベン①と②を重ねた部分)に、導電性電磁波シールド粘着テープ (AEB20またはAEB25) を重ねた部分に貼ります。(必須ではありません)

導電性電磁波シールド粘着テープ (AEB25またはAEB20)

図 3



- ・アースケーブルA側を導電性電磁波シールドテープ (AEB20またはAEB25) に取り付ける。

- ・もう一方のアースケーブルはアース端子付きコンセントのアース口などへ接続。

アースケーブル

アース口などへ