



### 脱着システム らくらくスパン

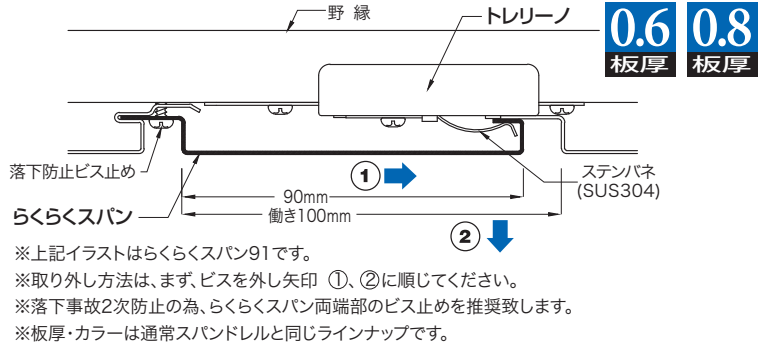
いつでもフリー脱着なので、  
天井裏のメンテナンスに最適。

さまざまな主要配線管が収められている天井裏。  
フリー脱着のスパンドレルは  
メンテナンス時の最適部材です。

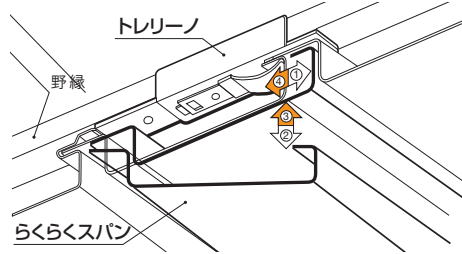
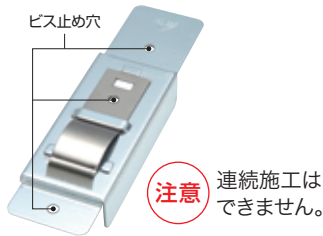
どこからでも張れるので、  
合理的作業を実現。

今まで片方(端部)からしか張れなかった作業も、  
トレリーノとらくらくスパンを使用することで、  
どこからでも張れるという作業効率を追求しました。

### らくらくスパン 32・91・121・151・201



### 脱着金具 トレリーノ

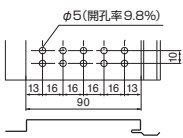


※取り外しは、矢印①、②に順じて  
ください。  
取り付けは矢印③、④に順じて  
ください。

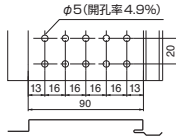
### パンチングスパンドレル (寸法/単位:mm)

#### MR-91 板厚 0.6・0.8/AL-91 板厚 0.6

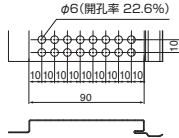
仕様 5φ-16×10



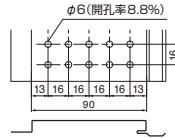
仕様 5φ-16×20



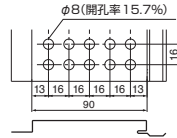
仕様 6φ-10×10



仕様 6φ-16×16

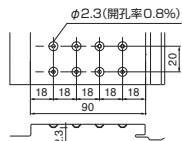


仕様 8φ-16×16



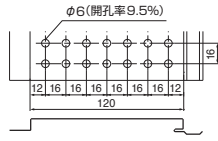
#### MR-91 板厚 0.6

仕様 7.5φ~2.3φ-18×20(バーリング)



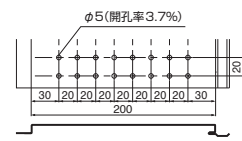
#### MR-121 板厚 0.6

仕様 6φ-16×16

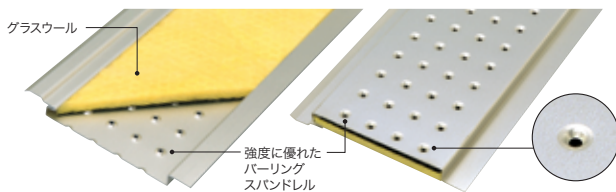


#### MR-201 板厚 0.8

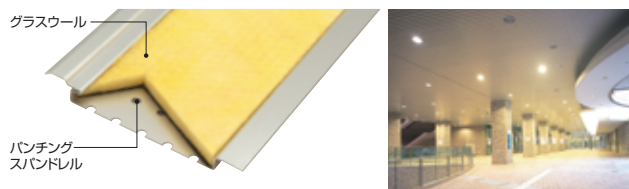
仕様 5φ-20×20



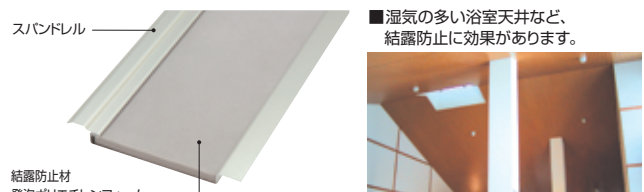
### バーリングスパンドレル ※しぼりパンチング加工



### 吸音スパンドレル



### 断熱スパンドレル



裏打ち材	仕様			用途	
	厚さ	密度	種類	吸音効果	非吸水性
ガラスウール	8mm	48kg/m <sup>3</sup>	有孔スパンドレル	◎	×
発泡ポリエチレンフォーム	7mm	—	無孔スパンドレル	×	◎