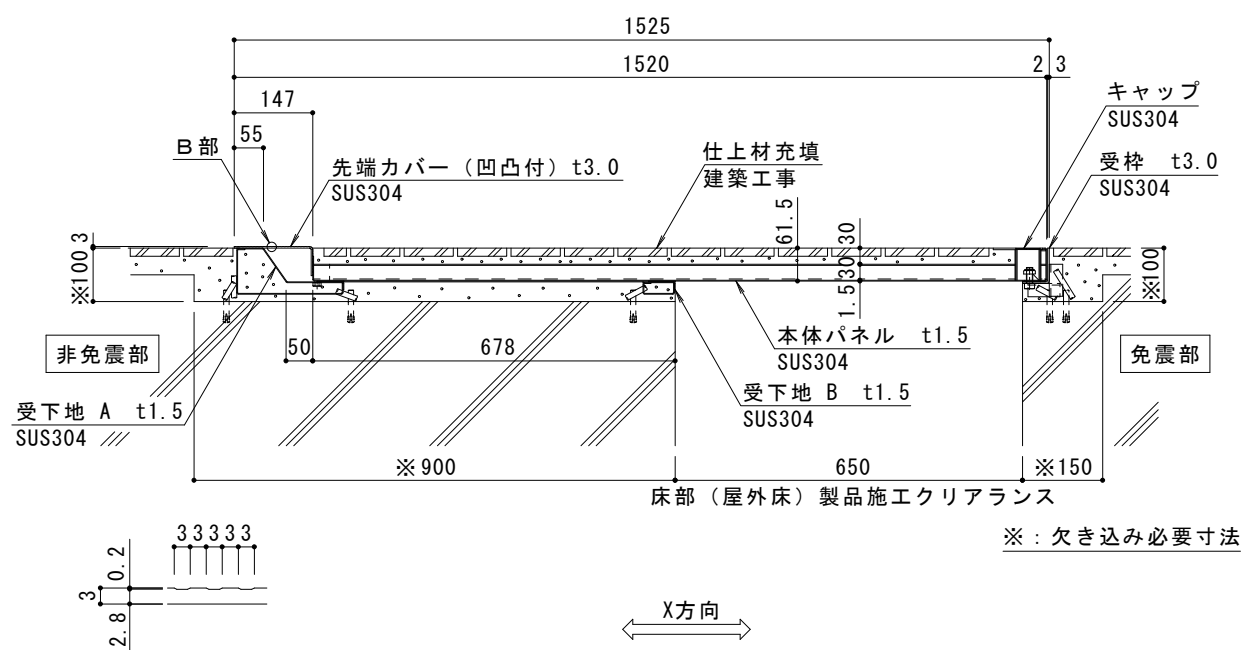


平面図 S = 1 : 20



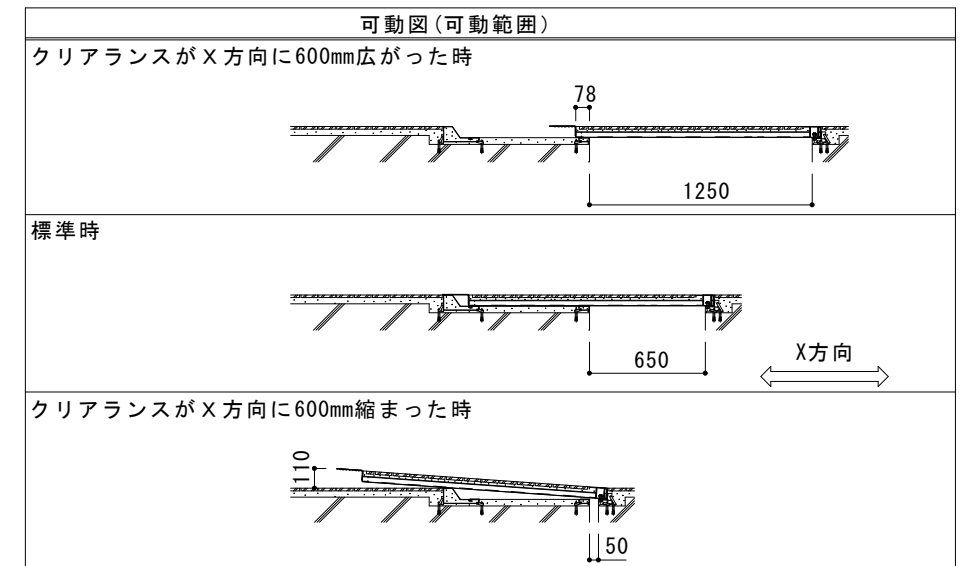
B部詳細断面図 S = 1 : 1

A-A断面図 S = 1 : 10

※：欠き込み必要寸法

免震部材名	床部免震エキスパンションジョイント
使用場所	屋外床
免震クリアランス	水平方向：600mm
床部（屋外床）製品施工クリアランス	水平方向：650mm
設計可動量	X方向：600mm Y方向：600mm
許容残留変位	50mm
構造	仕上材充填タイプ（充填深さ30mm）
機構の分類	X方向：片側せり上がり式 Y方向：スライド式
性能指標	A種
機能	目地ズレ防止機能
本体パネル材質	ステンレス SUS304、スチール 溶融亜鉛めっき鋼板
本体パネル寸法（先端カバー含む）	1520mm×998mm×61.5mm
品番	カネノウEXジョイント MX77VTE-U-M-6065

強度（標準時）	
強度	歩行用：5.0kN/m ² （等分布荷重） 道路橋示方書 歩道等の群集荷重
設置場所	建物まわり（玄関先など）
荷重	5.0kN/m ²



ご採用、ご使用の際の留意点

地震時に免震建築物が大きく変位した時、免震エキスパンションジョイントが大きく可動することにより、その相対変位に追従または吸収する構造ですが、その周辺にいる人に危害を与える可能性があります。

建物利用者や通行人に地震時に動く可能性があることが理解され、その範囲内にはできるだけ近づかず、速やかに通過していただけるような注意喚起（屋外サインや表示プレートなど）の表示が必要です。

表示プレート内容例



訂	年・月・日	内	容	製	図	検	備	考	工事名称	製	図	検	作	成	年	月	日	カネノウ株式会社
正	・								図面名称	伊	藤	隆	中	村	亮	裕	2019.08.28	
	・								床部免震エキスパンションジョイント 屋外床	伊	藤	隆	中	村	亮	裕	縮尺	図番
	・								本体パネルステンレス製仕上材充填タイプ MX77VTE-U-M-6065								図示	