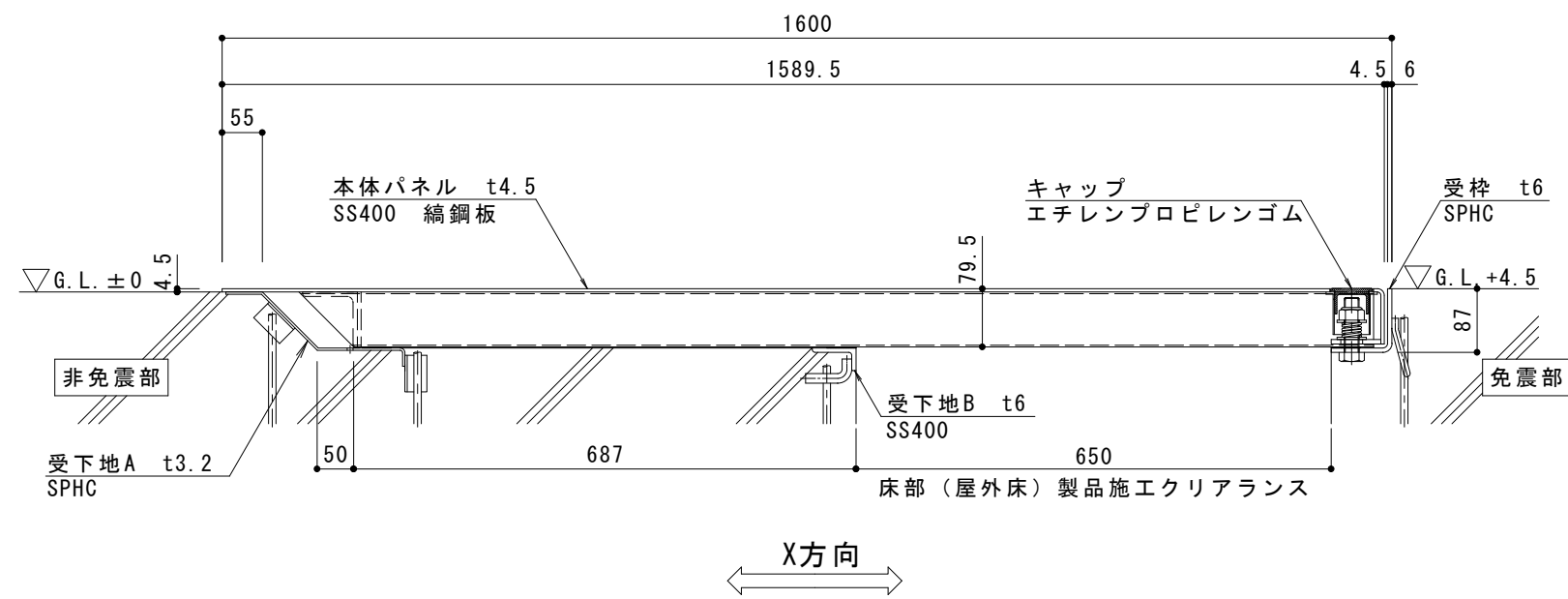


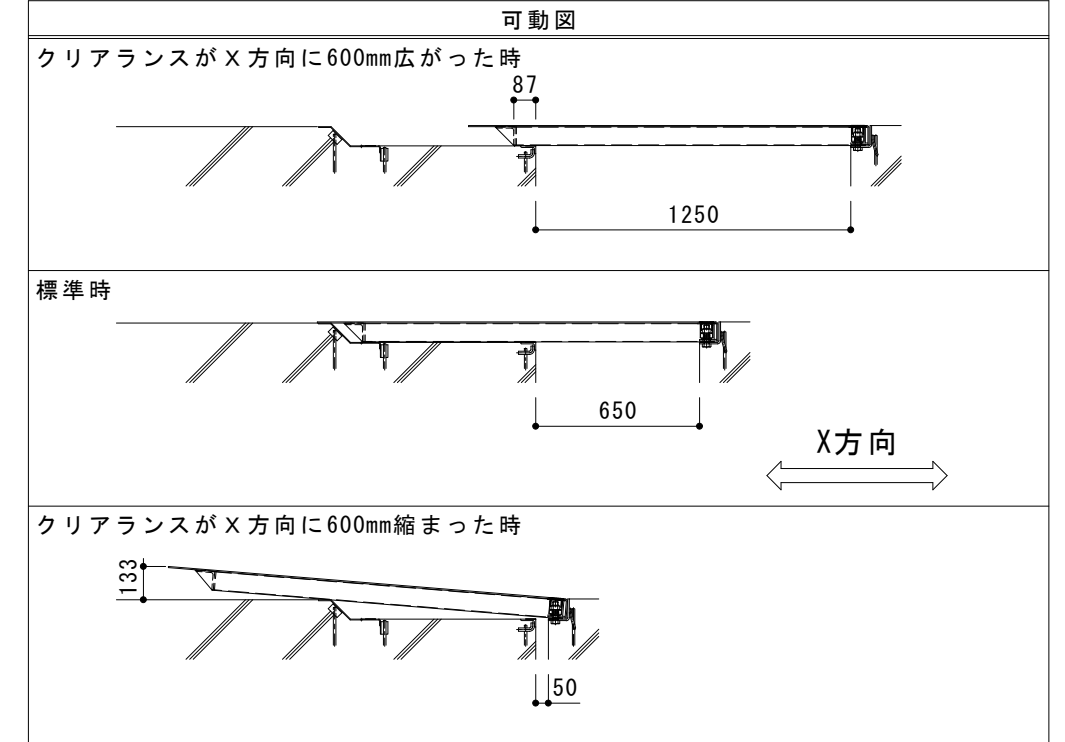
平面図 S = 1 : 20



A-A断面図 S = 1 : 10

免震部材名	床部免震エキスパンションジョイント
使用箇所	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	全面縞鋼板タイプ
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
本体パネル材質	スチール SS400、STKR
本体パネル表面処理	溶融亜鉛めっき
本体パネル寸法	1589.5mm×998mm×79.5mm
品番	カネソウEXジョイント MX77CE-U-2-6065

強度性能	
強度	T-2：後輪1輪荷重7.8kN(800kgf) 総重量2トンまでの車両の乗り入れが可能
設置場所	建物内、建物敷地内、車道以外で 車両の乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	7.8kN
後輪接地面積	200×160 mm



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、その相対変位を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を伴います。詳しくは左記のQRコードよりカネソウwebサイト「免震エキスパンションジョイントの留意点」をご確認ください。

訂正	年・月・日	内容	製図	検図	工事名称	製図	検図	作成年月日	カネソウ株式会社
	・				図面名称	伊藤隆朗	中村亮裕	2018.09.18	
	・				床部免震エキスパンションジョイント 屋外床			縮尺	図番
	・				本体パネルスチール製全面縞鋼板タイプ MX77CE-U-2-6065			図示	3RX25601