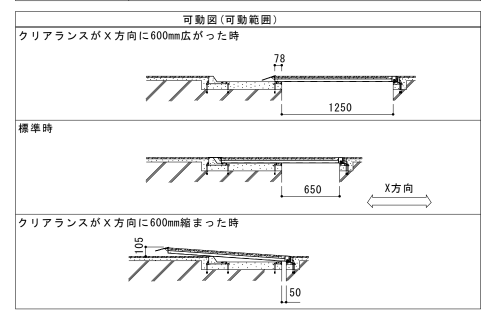


免震部材名	床部免震エキスパンションジョイント						
使用場所	屋外床						
免震クリアランス	水平方向:600mm						
床部(屋外床)製品 施エクリアランス	水平方向:650mm						
設計可動量	X方向:600mm Y方向:600mm						
許容残留変位	50mm						
構造	仕上材充填タイプ(充填深さ30mm)						
機構の分類	X方向∶片側せり上がり式 Y方向∶スライド式						
性能指標	A種						
機能	目地ズレ防止機能 歩行者危害低減可動先端カバー 可動時破損防止先端カバー						
本体パネル材質	ステンレス SUS304、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	カネソウEXジョイント MX77VTEF-U-M-6065						

強度 (標準時)	
強度	歩行用: 5. 0kN/m³ (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/m²



## 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を伴います。

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	検図備	工事名称	製図		作成年月日 2022.06.23	カネソウ株式会社
E						図面名称	休 印 光 辰 エ イ ス ハ フ フ ョ イ フ ト	朗中村亮裕	縮尺図示	2 R X 1 9 — 1 7
							本体パネルステンレス製仕上材充填タイプ MX77VTEF-U-M-6065		四小	