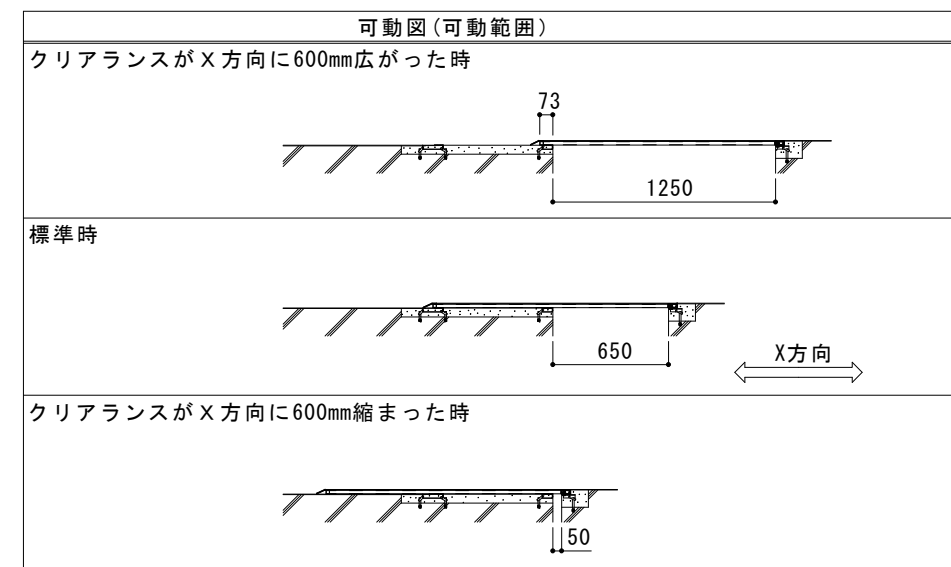


免震部材名	床部免震エキスパンションジョイント
使用場所	屋内・屋外床
免震クリアランス	水平方向:600mm
床部(屋内・屋外床)製品施工クリアランス	水平方向:650mm
設計可動量	X方向:600mm Y方向:600mm
許容残留変位	50mm
構造	仕上材貼りタイプ(貼りシロ3mm)
機構の分類	X方向:スライド式 Y方向:スライド式
性能指標	A種
本体パネル材質	ステンレス SUS304
本体パネル寸法	1420mm×998mm×25mm
品番	カネノウEXジョイント MX66SP-F-6065

強度(標準時)	
強度	歩行用:3,500N/m <sup>2</sup> (等分布荷重) 建築基準法施行令第85条 積載荷重
設置場所	建築物の屋内・屋外床
荷重	3,500N/m <sup>2</sup>



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



訂正	年・月・日	内	容	製	検	備	考	工事名称	製	検	作	成	年	月	日	カネノウ株式会社
	・	・	・	・	・	・	・	図面名称	伊藤隆朗	中村亮裕	縮尺	2022.06.23	縮尺	図示	図番	
	・	・	・	・	・	・	・	床部免震エキスパンションジョイント 屋内・屋外床 本体パネルステンレス製仕上材貼りタイプ MX66SP-F-6065								