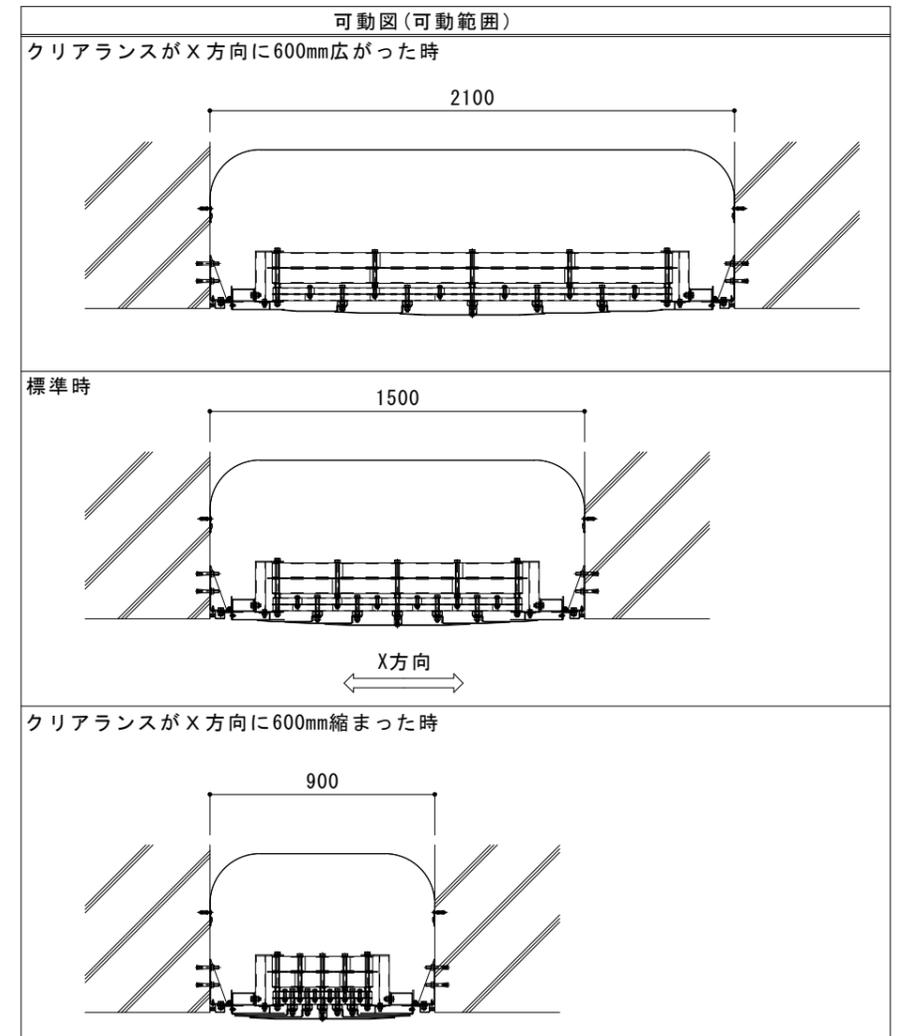


免震部材名	壁部免震エキスパンションジョイント
使用場所	外壁
免震クリアランス	水平方向:600mm
壁部(外壁)製品施工クリアランス	水平方向:1500mm
設計可動量	X方向:600mm Y方向:600mm
許容残留変位	50mm
構造	プレートタイプ
機構の分類	X方向:伸縮式 Y方向:ヒンジ伸縮式
性能指標	A種
本体パネル材質	ステンレス SUS304
本体パネル表面処理	HL(ヘアライン仕上)
本体パネル寸法	1500mm×2000mm
品番	カネソウEXジョイント MX22TRF-60150



耐風圧性能(標準時)	
基準風速 Vo	36m/s
建築物の高さと軒の高さとの平均 H	30m
地表面粗度区分	II
設計風圧力 W	正圧: 2,904N/m <sup>2</sup> 負圧: -2,366N/m <sup>2</sup>

訂	年・月・日	内	容	製	図	検	図	備	考	工事名称	製	図	検	図	作	成	年	月	日	カネソウ株式会社	
正	・									壁部免震エキスパンションジョイント 外壁 本体パネルステンレス製プレートタイプ MX22TRF-60150	近	藤	尚	文	中	村	亮	裕	2022.06.23		
	・														縮	尺	図	示	(A2)		図