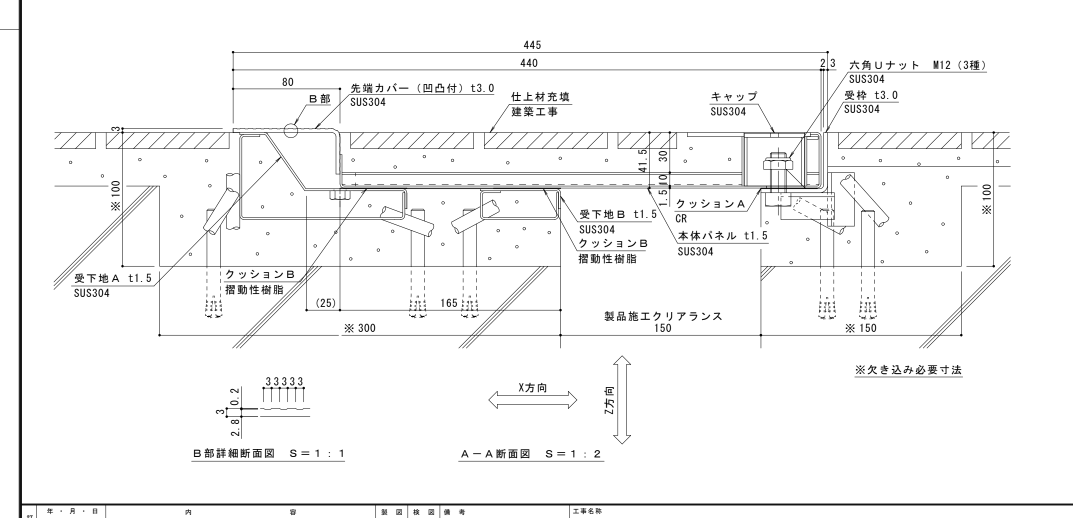


平面図 S=1:10



図面名称

EXジョイント人工地盤用 ステンレス製タイル充填用

W J X - T E - M - 1 5 0 - 1 5 0

部材名	床部人工地盤エキスパンションジョイントカバー
使用場所	ペデストリアンデッキ
製品施エクリアランス	150mm
設計可動量	X方向:150mm Y方向:10mm Z方向:10mm
	Y方向の値は本体パネル端部に10mmのすき間を
	設けた納まりの場合です
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
機能	目地ズレ防止機能
本体パネル材質	ステンレス SUS304
本体パネル寸法 (先端カバー含む)	440mm × 998mm × 41.5mm
品番	カネソウEXジョイント
	W J X - T E - M - 1 5 0 - 1 5 0

強度 (標準時)	
強度	歩行用:5.0kN/m(等分布荷重)
	道路橋示方書 歩道等の群集荷重
設置場所	建物内、建物外周部、人工地盤部
荷重	5. 0kN/m²

ご採用、ご使用の際の留意点

地震時に人工地盤が大きく変位した時、エキスパンションジョイント カバー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。

地震時には、エキスパンションジョイントカバーの製品上および可動 範囲よりすみやかに移動してください。

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、速やかに通過してもらえるような 注意喚起(屋外サインや表示プレートなど)の設置が必要です。

2023. 12. 08

図示

表示プレート内容例



伊藤隆朗 中村亮裕 編尺

カネソウ株式会社			
図番	2 R X 1 9 - 2		