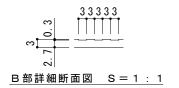
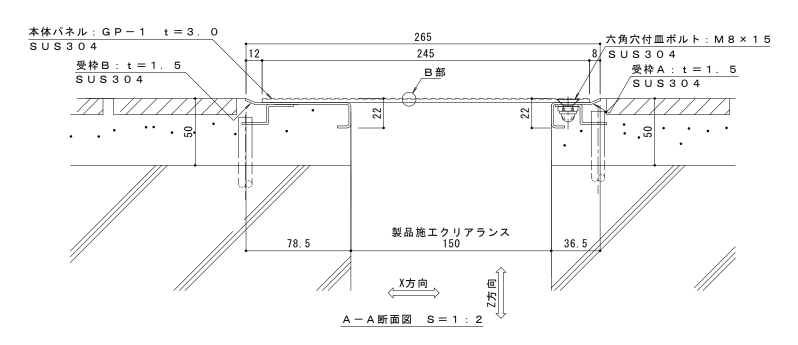


平面図 S=1:10





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床					
製品施エクリアランス	150mm					
設計可動量	X方向:50mm 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	鋼板製 ノンスリップタイプ					
機構の分類	X方向∶片側せり上がり式 Y方向∶スライド式					
本体パネル材質	ステンレス SUS304					
本体パネル寸法	245mm × 999mm × 3mm					
品番	カネソウEXジョイント					
II III	J X - P L - M - 1 5 0 - 5 0					

強度 (標準時)				
強度	步行用: 5.0kN/㎡(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/m ²			

ĒΤ	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
",				ø ∈ n		2024. 06. 06	ハイソン体系会社
Ι π			図面名称	■ EXジョイント人工地盤用 ステンレス鋼板製 ノンスリップタイプ 多氣久	人中村亮裕		2 R X 1 9 - 1 6 7
Ľ				J X - P L - M - 1 5 0 - 5 0		図示	2 R X 1 9 - 1 6 7