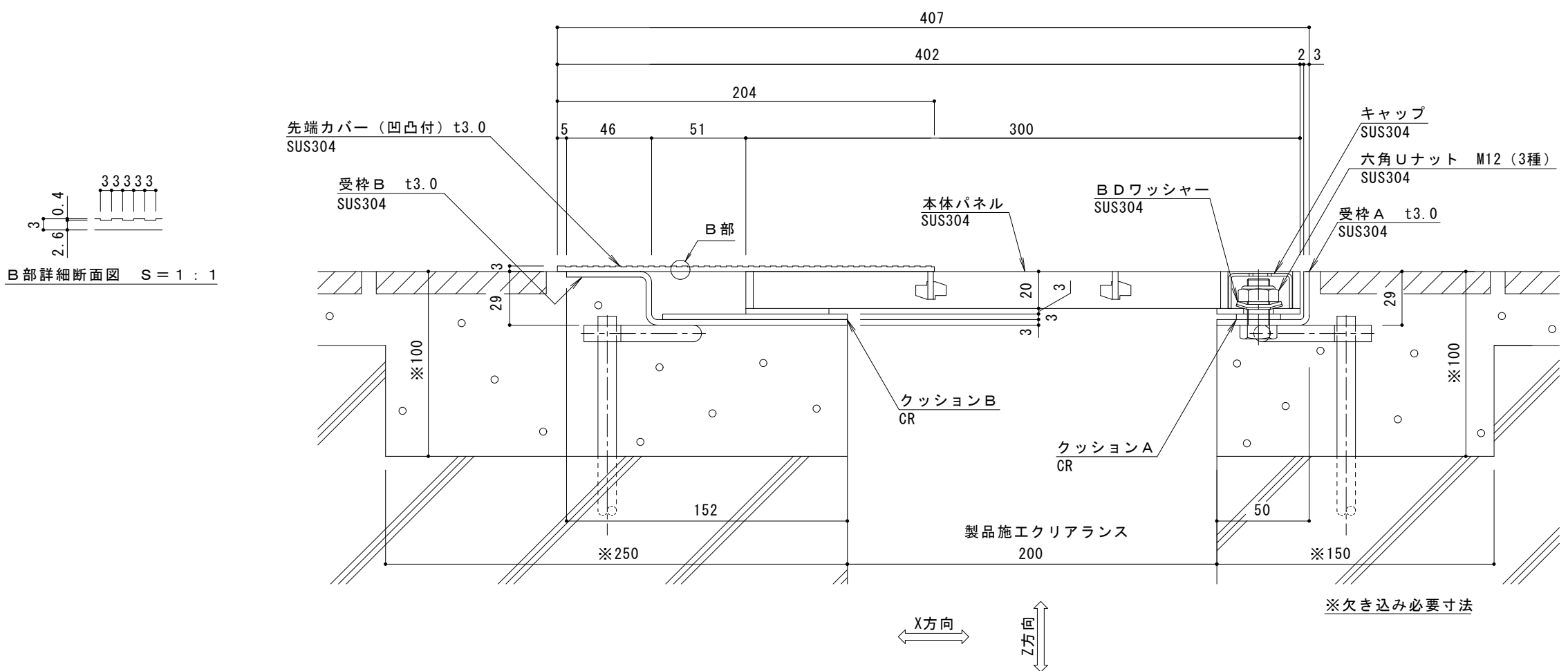


平面図 S = 1 : 10

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	立体駐車場
製品施工クリアランス	200mm
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	グレーチングタイプ
機構の分類	X方向:スライド式 Y方向:スライド式
機能	排水機能
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)	402mm × 999mm × 20mm
品番	カネソウ EX ジョイント J X - S Q - 2 - 2 0 0 - 5 0

強度（標準時）	
強度	T-2：後輪1輪荷重7.8kN(800kgf) 総重量2トンまでの車両の乗り入れが可能
設置場所	建物外周部、車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所、人工地盤部 車両が制動、転回する場所への設置には、適しません (コーナー部は歩行用の強度となります)
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	後輪1輪にかかる荷重 7.8kN
タイヤ接地面積	200×160 mm



A - A 断面詳細図 S = 1 : 2