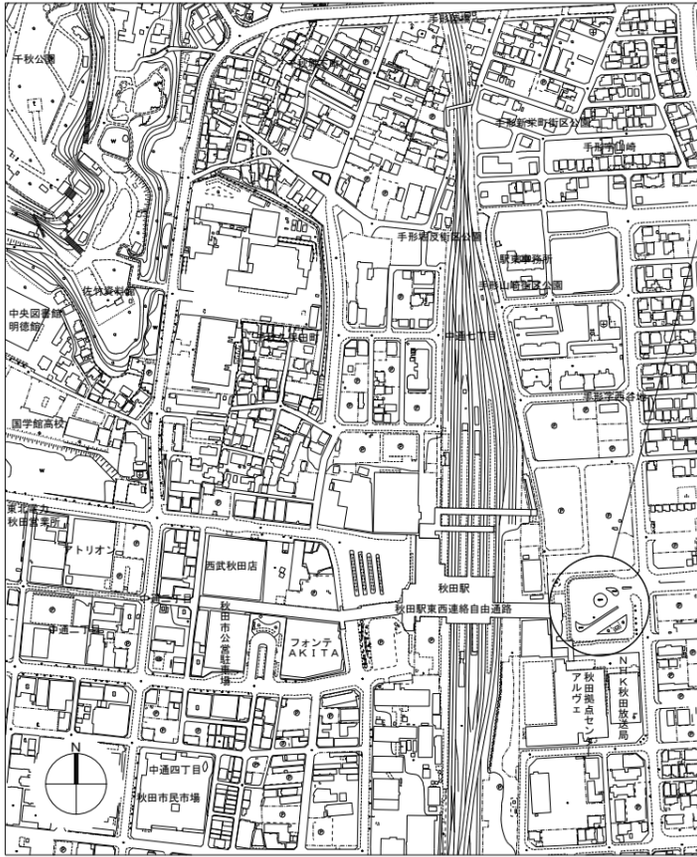


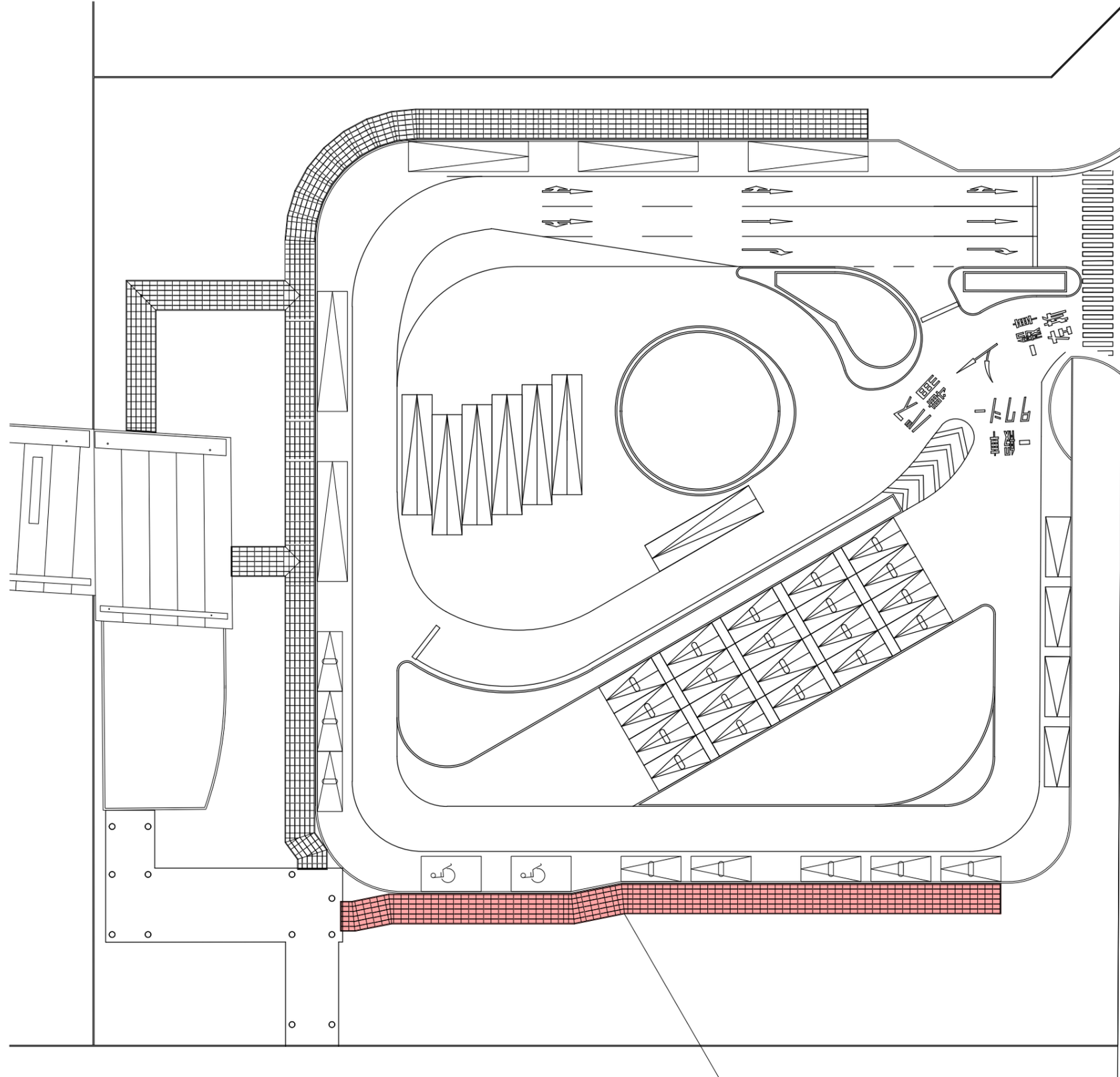
履行場所：秋田駅東口駅前広場
秋田市東通仲町457番地



案内図 S=NON

○概要
本修繕は、経年劣化した秋田駅東口駅前広場のシェルター設備について、シェルター設備の金属部材が腐食により劣化しており、利用者の通行に危険が生じる恐れがあることから、利用者の多い動線について安全性を確保することを目的とした修繕を行う。

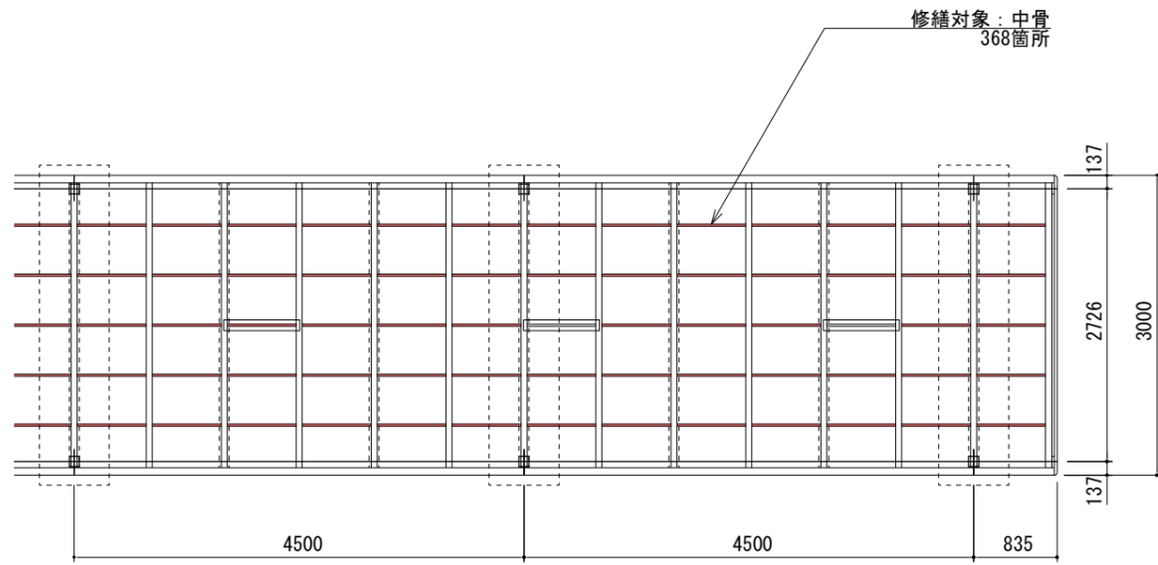
○一般事項
・作業時間は、原則として平日の9:00～16:30の間とする。
・作業中の場所は区画して通行禁止とし、通行利用者の迂回誘導措置などを行うこと。



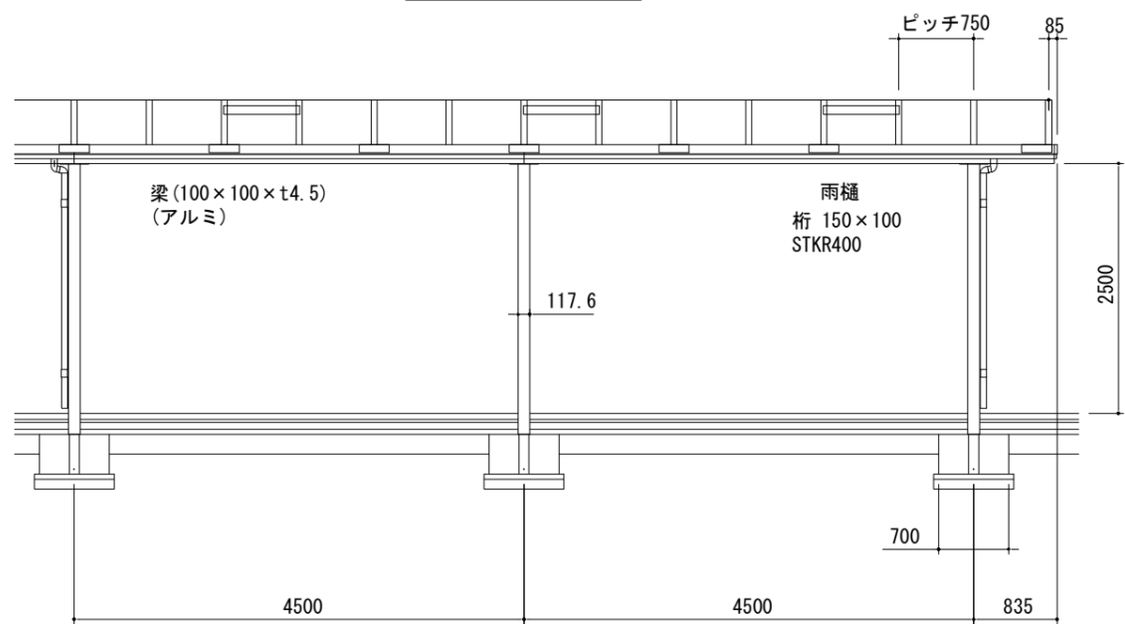
施工範囲：シェルター設備（一般車乗入場所付近）
中骨368箇所

配置図 S=NON

秋田市民交流プラザ管理室	件名	秋田駅東口駅前広場シェルター設備修繕				種別	案内図、配置図			特記	図面番号 2 1 枚/内 区分 A
	縮尺	S=NON				設計年月日	R7.5	年度	R7		
	設計年月日					R7.5	年度	R7			

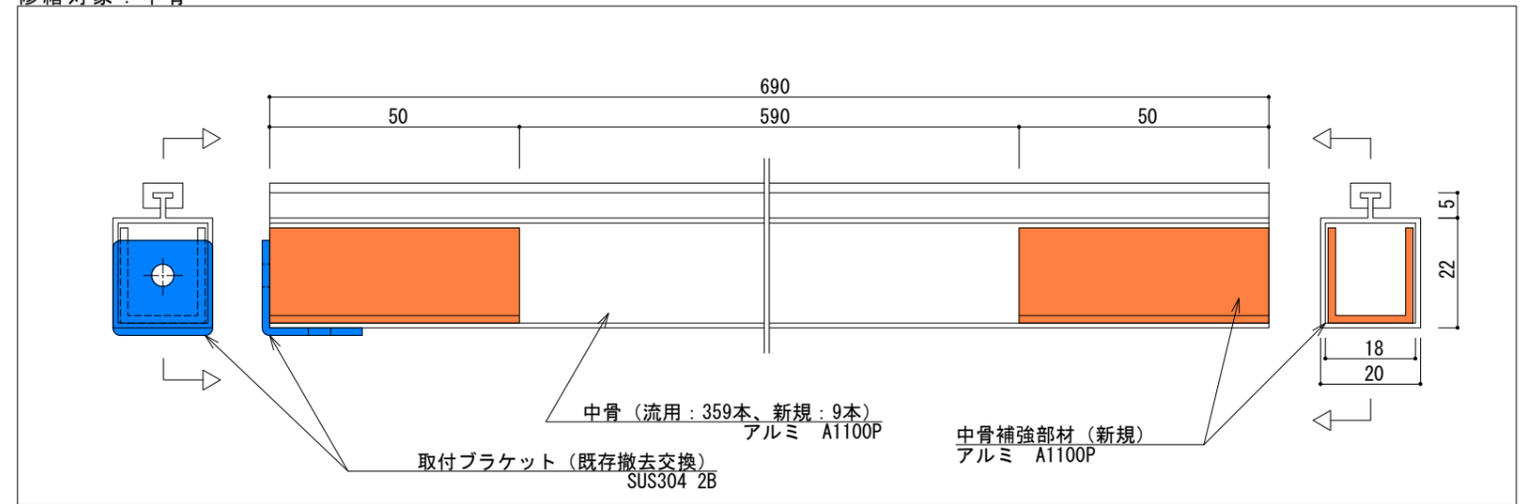


平面図 S=NON

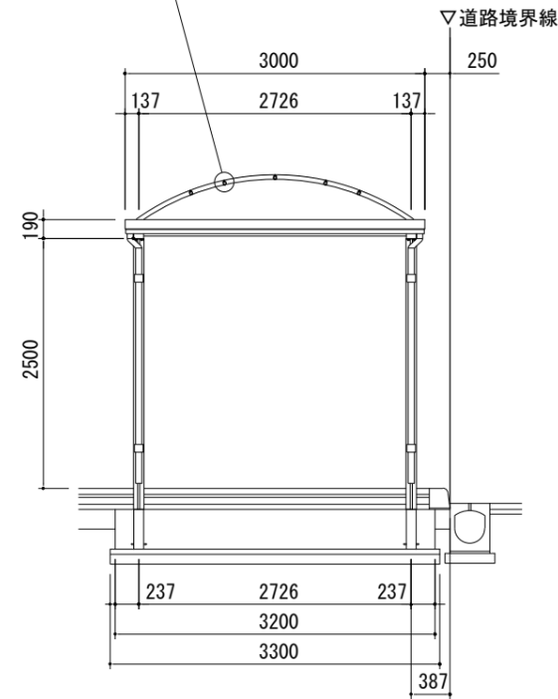


側面図 S=NON

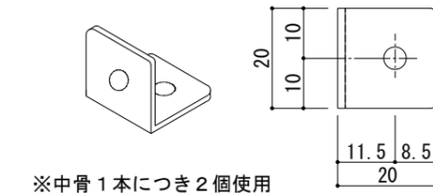
修繕対象：中骨



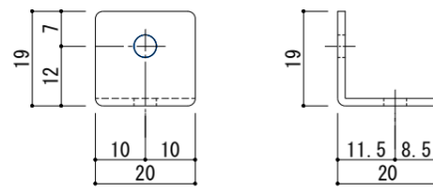
詳細図 S=NON



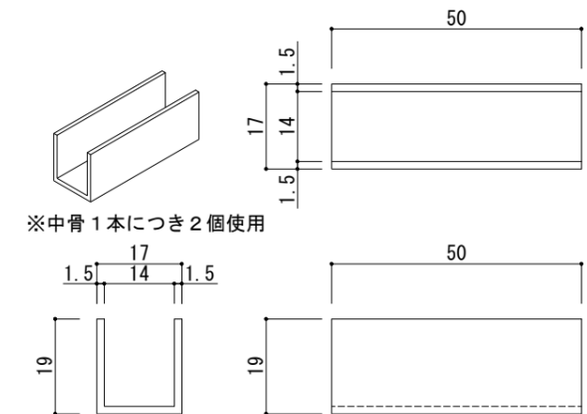
正面図 S=NON



※中骨 1本につき 2個使用



取付ブラケット S=NON



※中骨 1本につき 2個使用

中骨補強部材 S=NON

件名	秋田駅東口駅前広場シェルター設備修繕		
種別	平面図、側面図、正面図、詳細図 取付ブラケット、中骨補強部材		
縮尺	S=NON		
設計年月日	R7.5	年度	R7

特記	<ul style="list-style-type: none"> 中骨は既設を外し、中骨補強部材を挿入して再度取付けること。(359本) 中骨が欠損している箇所については、新規で中骨を作成し、中骨補強部材を挿入して取付けること。(9本) 取付ブラケットについては、既存を撤去し、図面に記載しているものに交換すること。
図面番号	2
枚ノ内	2
区分	A