

小美玉市立小川北中学校講堂
非構造部材耐震化工事

面積:1,116.0㎡ 形状:切妻

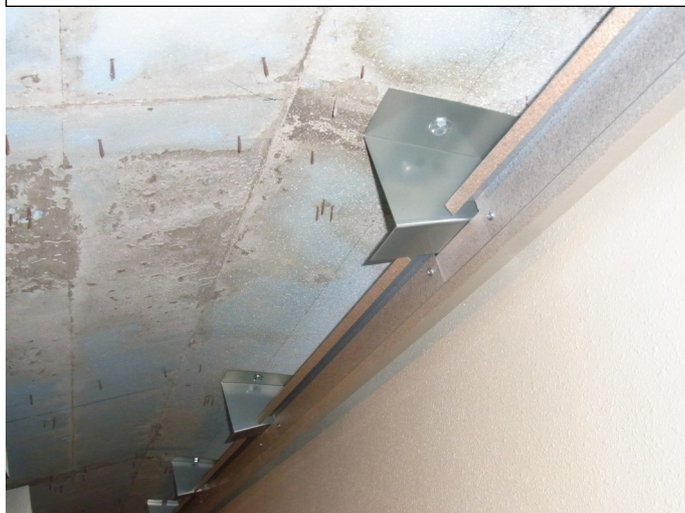
【CPS工法】コンクリート構造 断熱・吸音直付けシステム天井

仕上:化粧ガラスウールボード(64kg/㎡品) t=50

Z型下地取付



下地取付(棟部)



天井材挿入・梁取合い



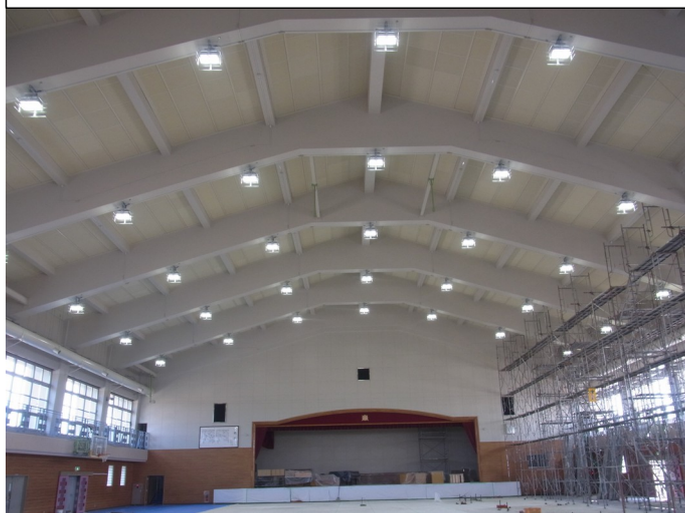
空調ダクト吊り元①

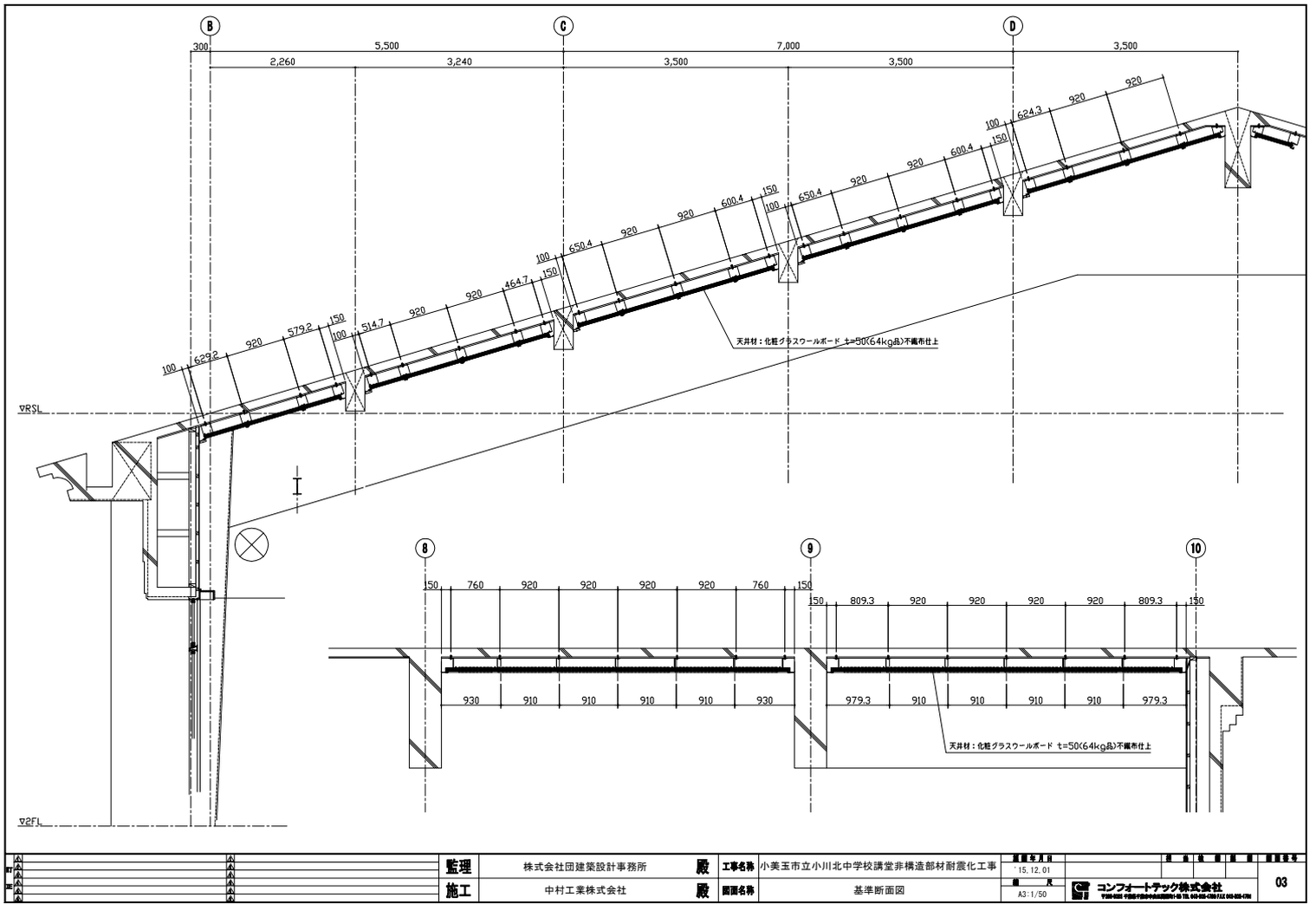


空調ダクト吊り元②

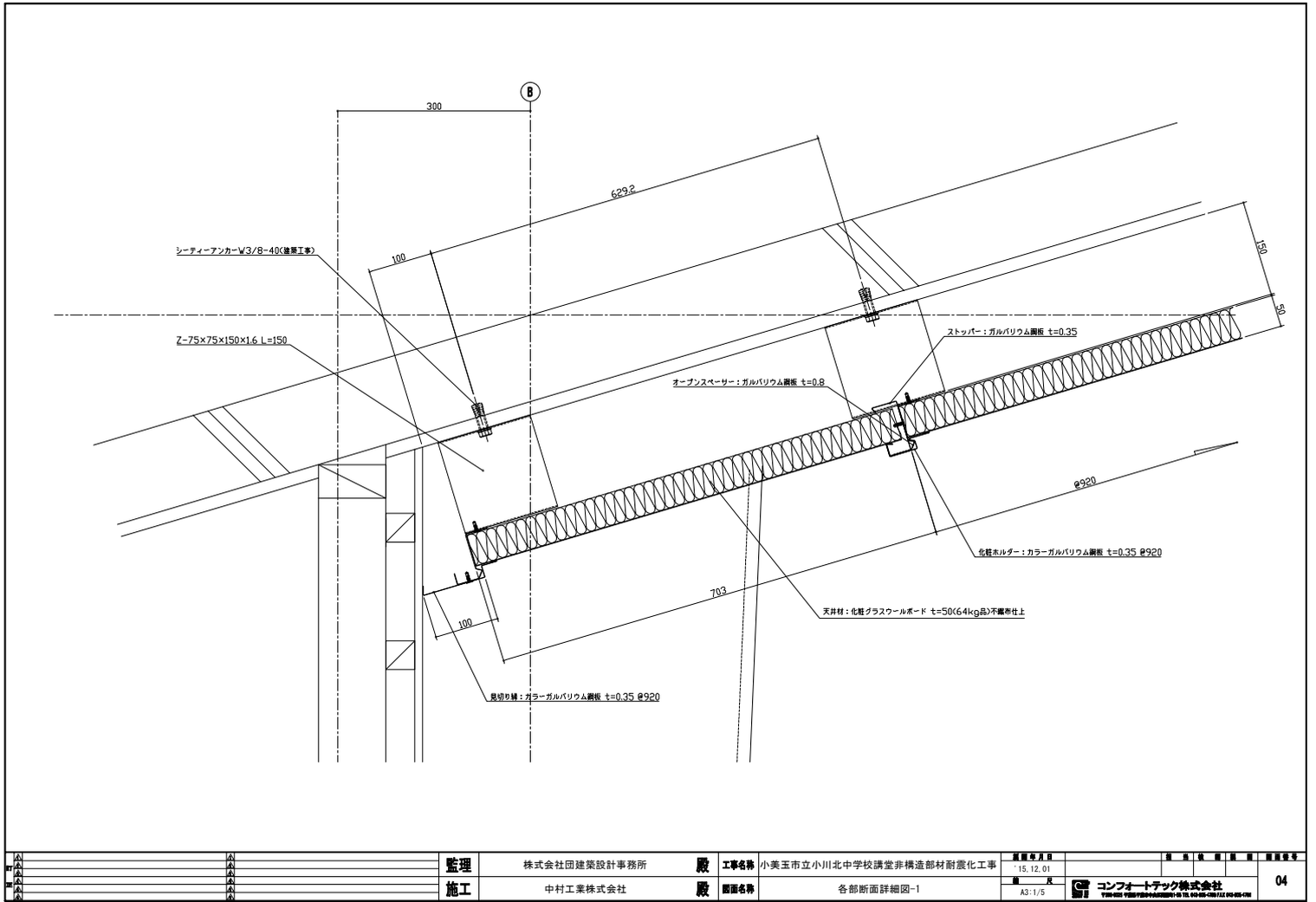


内観





監理	株式会社団建築設計事務所	廠	工事名稱	小美玉市立小川北中学校講堂非構造部材耐震化工事	製図年月日	15.12.01	コンフォートテック株式会社 <small>〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1</small>	03
施工	中村工業株式会社	廠	図面名稱	基準断面図	製図者	A3:1/50		



監理	株式会社団建築設計事務所	廠	工事名稱	小美玉市立小川北中学校講堂非構造部材耐震化工事	製図年月日	15.12.01	コンフォートテック株式会社 <small>〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1</small>	04
施工	中村工業株式会社	廠	図面名稱	各部断面詳細図-1	製図者	A3:1/5		

