

# 岩国市立本郷小中学校講堂耐震補強工事

面積: 848.8㎡ 形状: 切棟  
【CPS工法】折板構造断熱・吸音システム天井  
仕上: 化粧ガラスウールボード(80kg/㎡品) t=25

## 折板構造下地アングル取付状況



## オープンスペース・ストッパー取付



## オープンスペース・ストッパー取付状況



## 天井仕上材挿入



## T型ジョイナー挿入



## オープンスペースと化粧ホルダーを嵌合装着

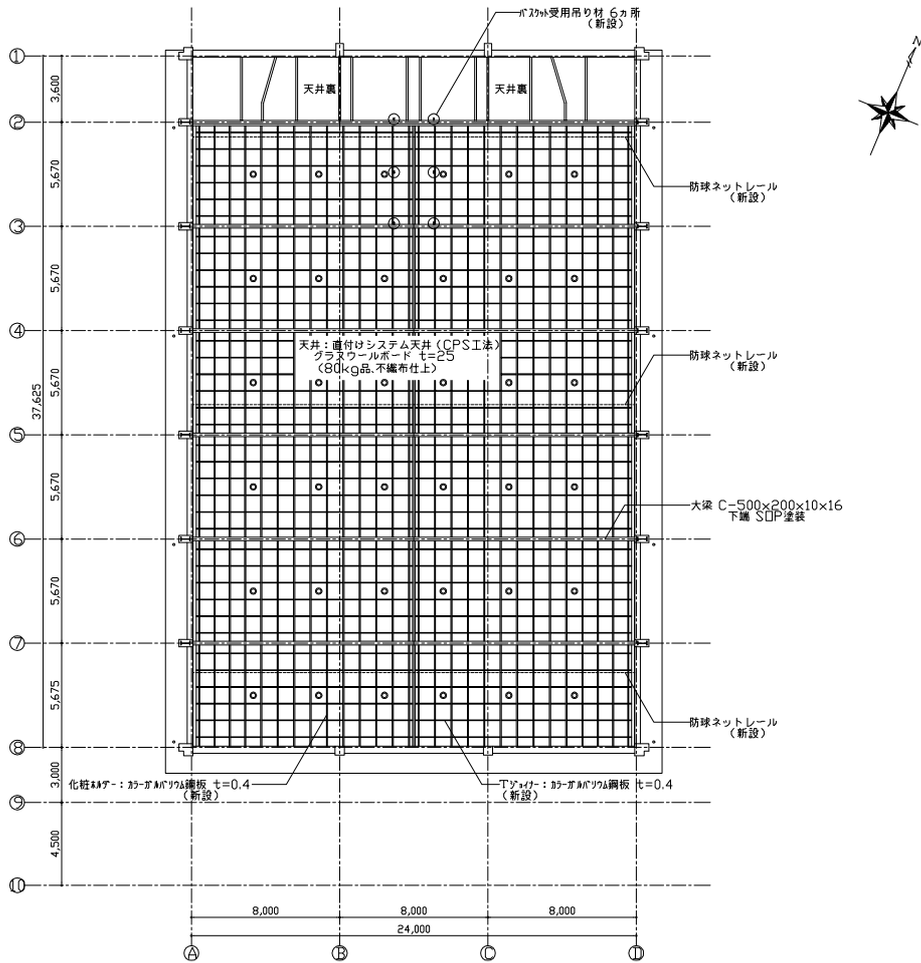


## 天井仕上り状況(全景)

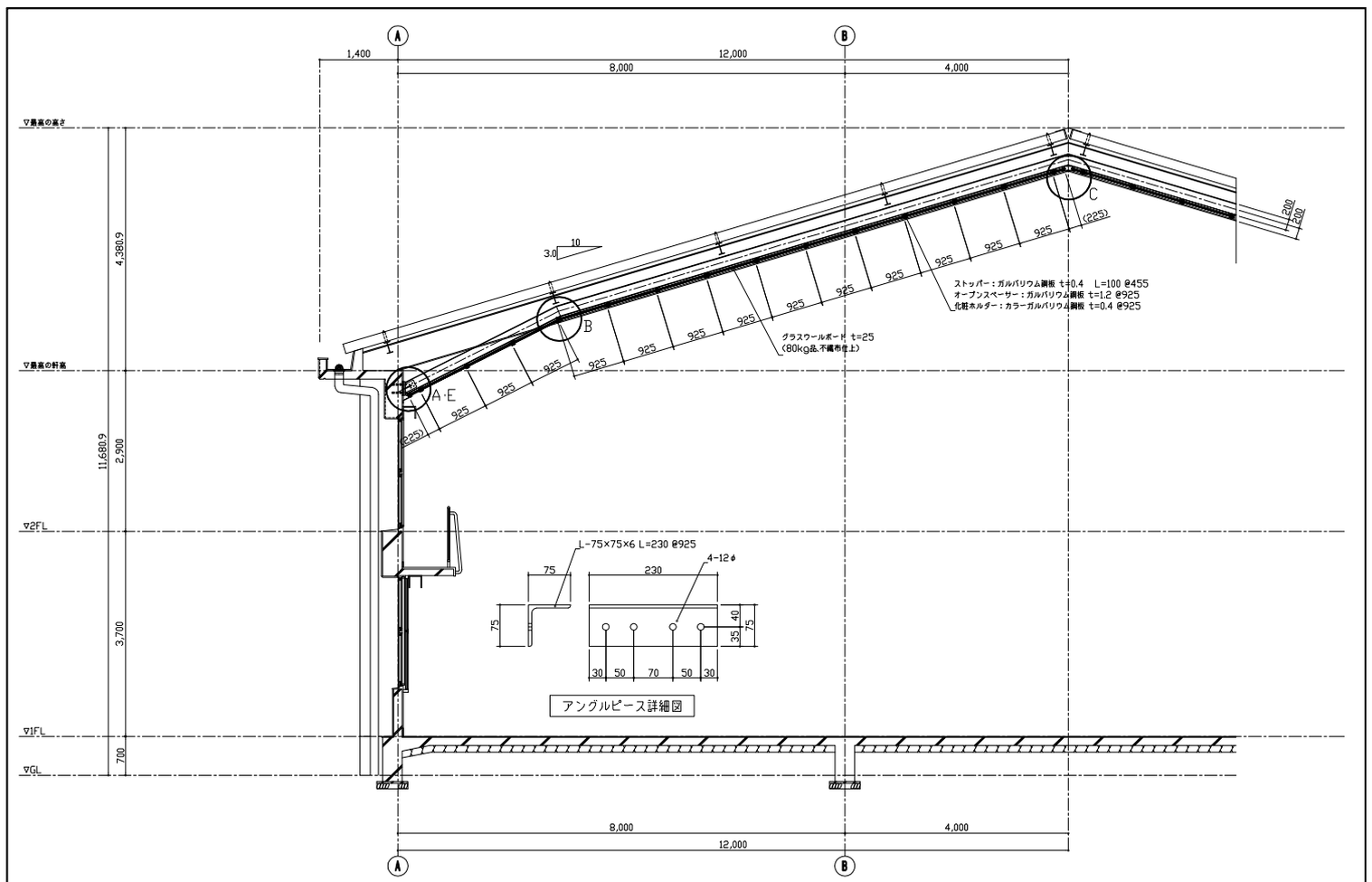


## 天井仕上り状況(全景)

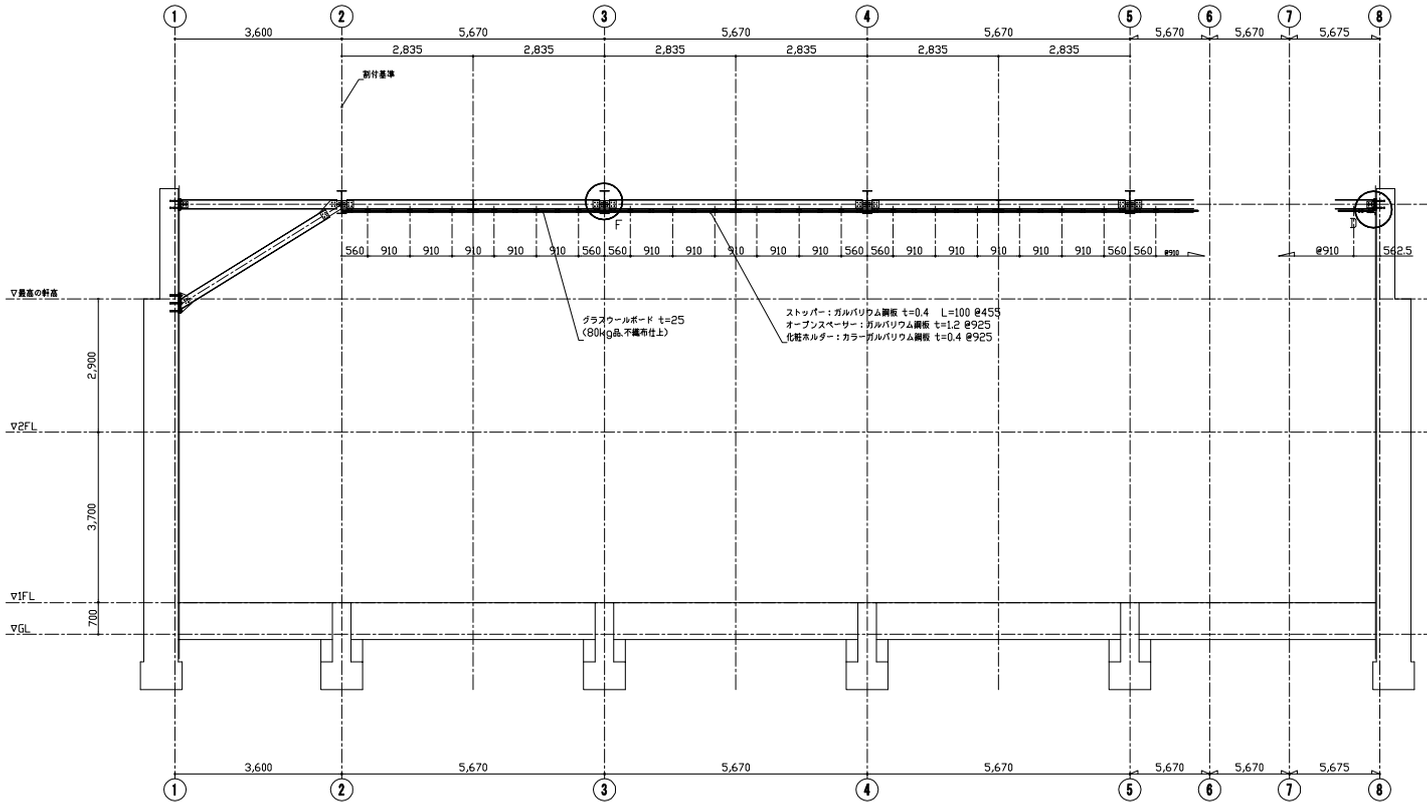




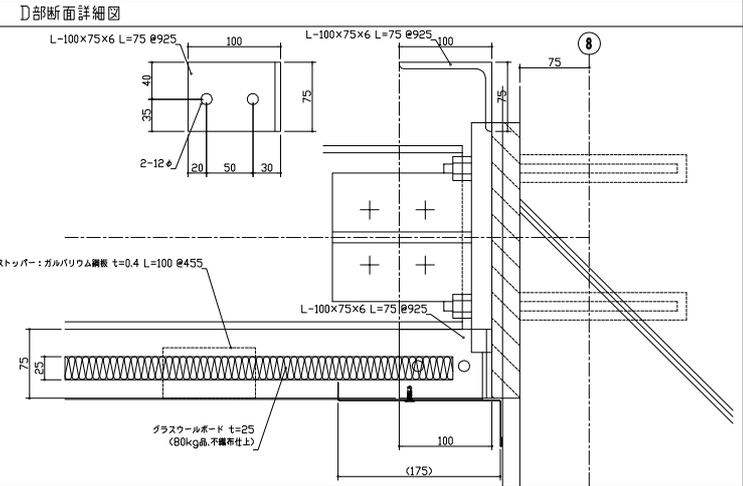
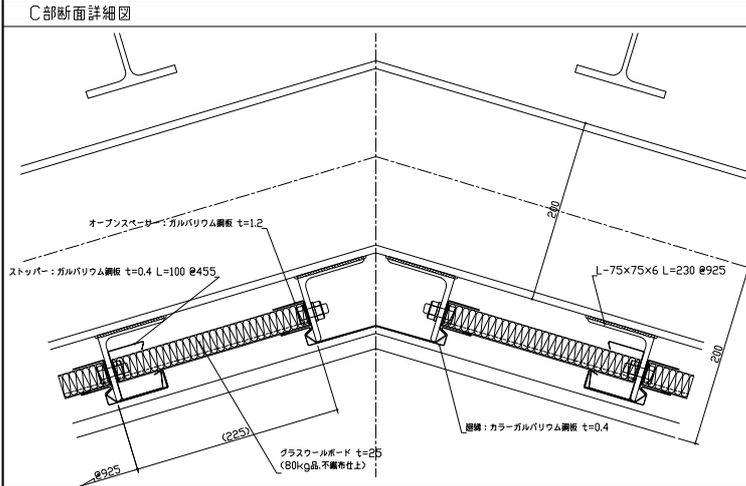
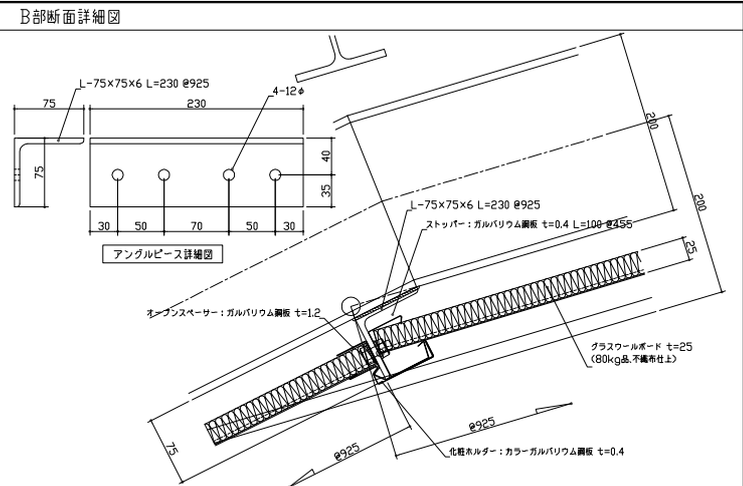
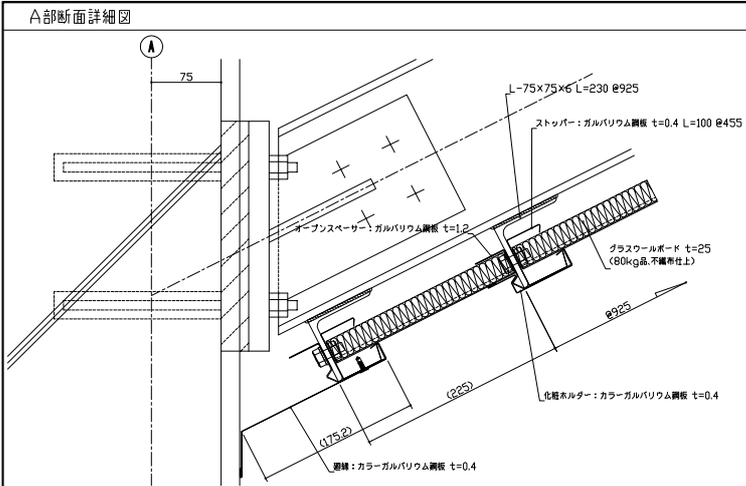
設計	岩国市	殿	工事名称	本郷小中学校(講堂)耐震改修工事	施工	ISエンジニアリング株式会社	<table border="1"> <tr> <td>図面番号</td> <td>01</td> </tr> <tr> <td>作成日</td> <td>14.08.27</td> </tr> <tr> <td>縮尺</td> <td>A3: 1/200</td> </tr> </table>	図面番号	01	作成日	14.08.27	縮尺	A3: 1/200
図面番号	01												
作成日	14.08.27												
縮尺	A3: 1/200												
施工	株式会社 カシワバラコーポレーション	殿	図面名称	天井伏図	製図	コンフォートテック株式会社							



設計	岩国市	殿	工事名称	本郷小中学校(講堂)耐震改修工事	施工	ISエンジニアリング株式会社	<table border="1"> <tr> <td>図面番号</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td>作成日</td> <td>14.08.22</td> </tr> <tr> <td>縮尺</td> <td>A3: 1/60</td> </tr> </table>	図面番号	02	作成日	14.08.22	縮尺	A3: 1/60
図面番号	02												
作成日	14.08.22												
縮尺	A3: 1/60												
施工	株式会社 カシワバラコーポレーション	殿	図面名称	天井割付図(流れ方向)	製図	コンフォートテック株式会社							



設計	岩国市	工務名称	本郷小中学校(講堂)耐震改修工事	施工	ISエンジニアリング株式会社		03
施工	株式会社 カシワバラコーポレーション	図面名称	天井割付図(桁方向)	製図	コンフォートテック株式会社		



設計	岩国市	工務名称	本郷小中学校(講堂)耐震改修工事	施工	ISエンジニアリング株式会社		04
施工	株式会社 カシワバラコーポレーション	図面名称	各部断面詳細図	製図	コンフォートテック株式会社		

