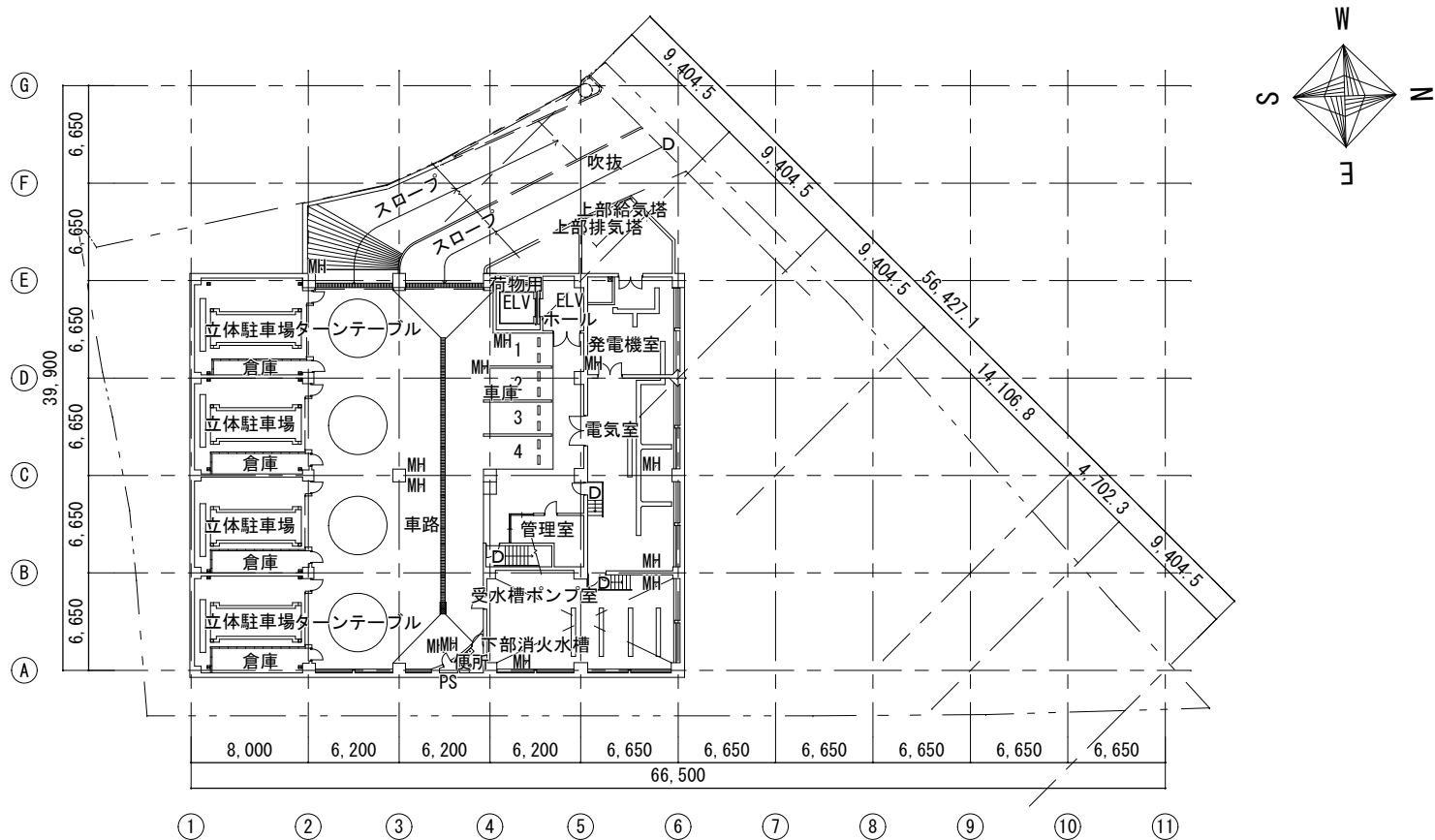


凡例  工事対象建築物 産業文化センター

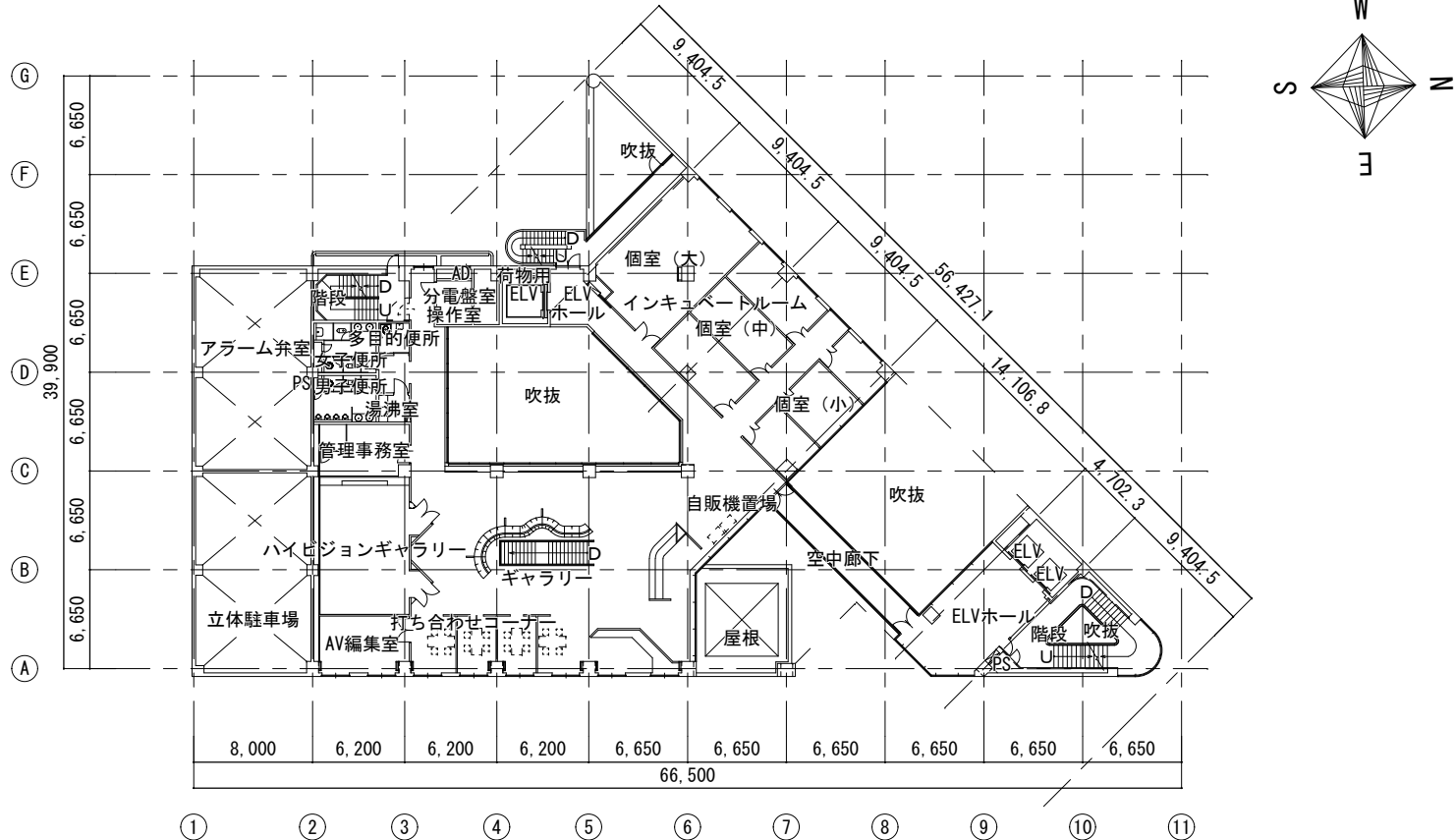
配置図 S=1:500

※ 外部足場等は、エントランスプラザの車寄せに支障を生じないよう開口を設けること

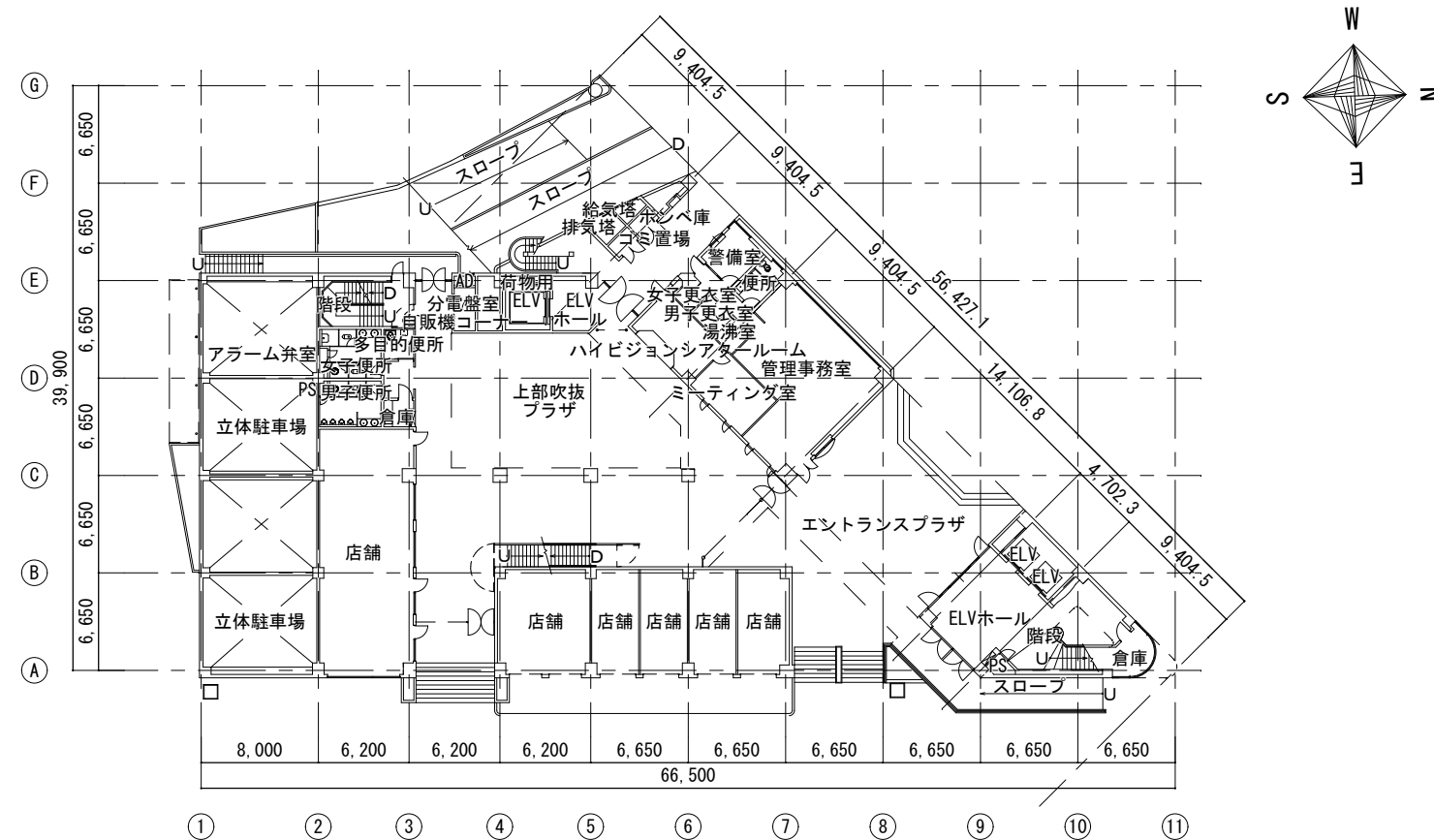
多治見市役所都市計画部建築住宅課			
産業文化センター雨漏り補修工事			年度 R07
縮尺	1:5,000	図面名 敷地案内図 配置図 工事概要	図面番号 01/04
	1:500		



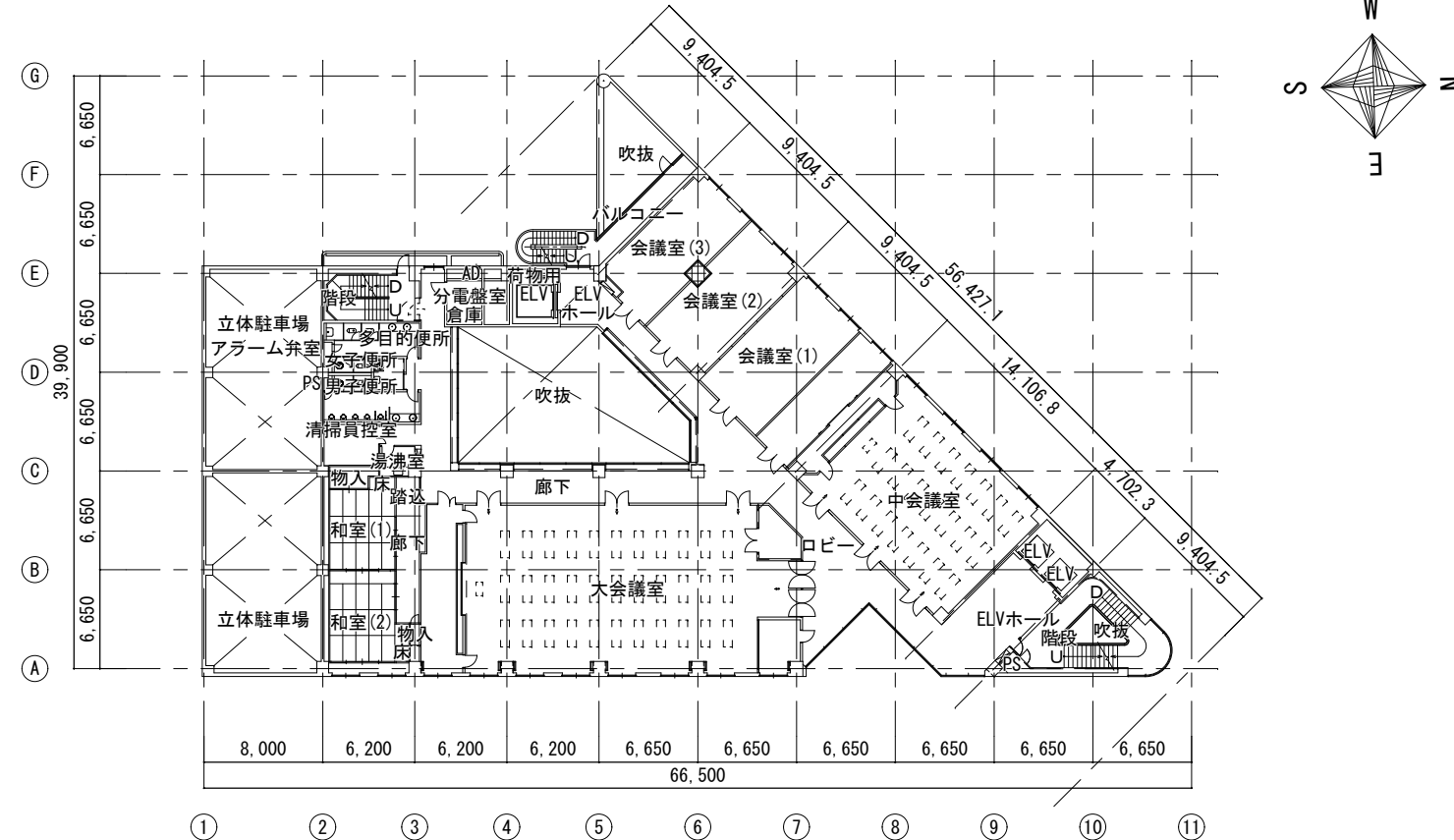
地下1階 平面図 S=1:500



2階 平面図 S=1:500

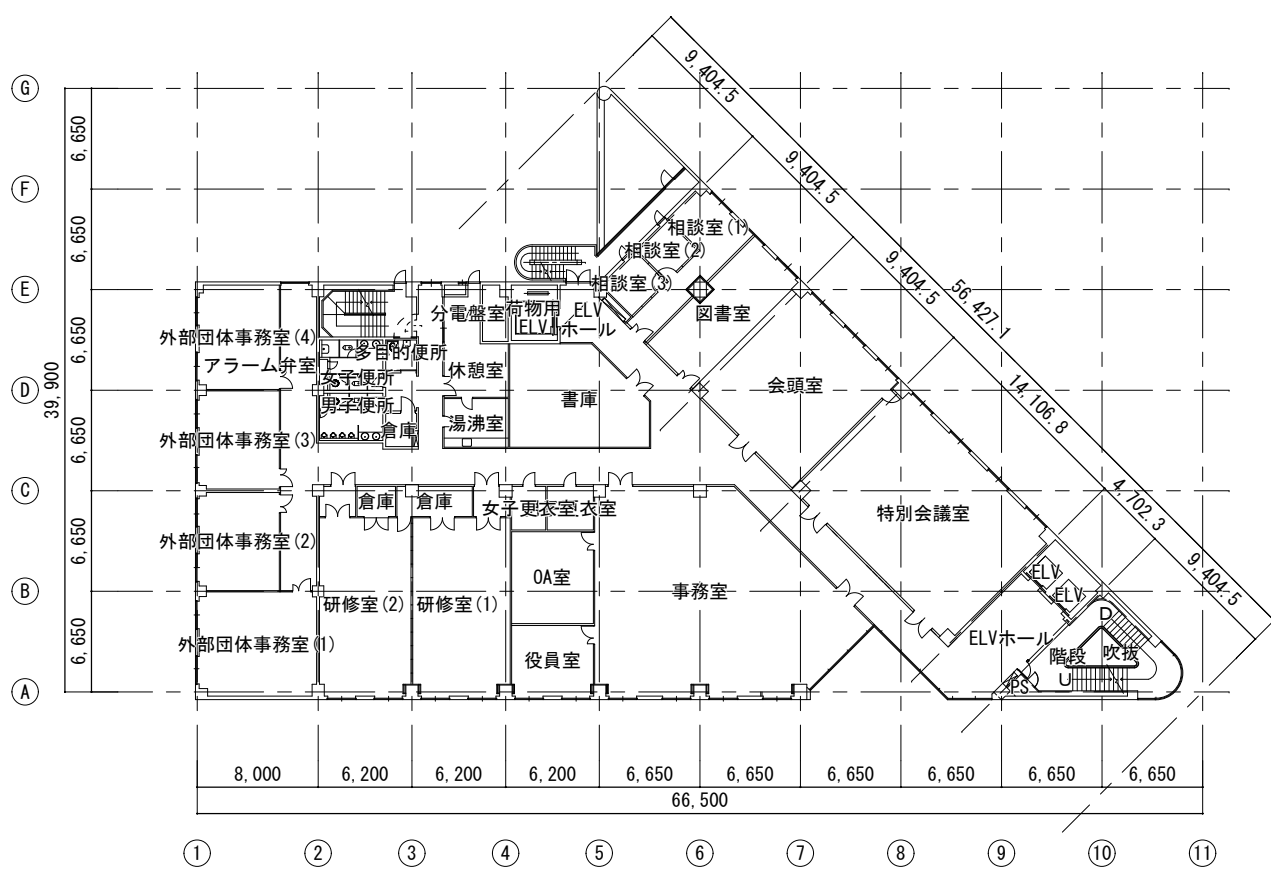


1階 平面図 S=1:500

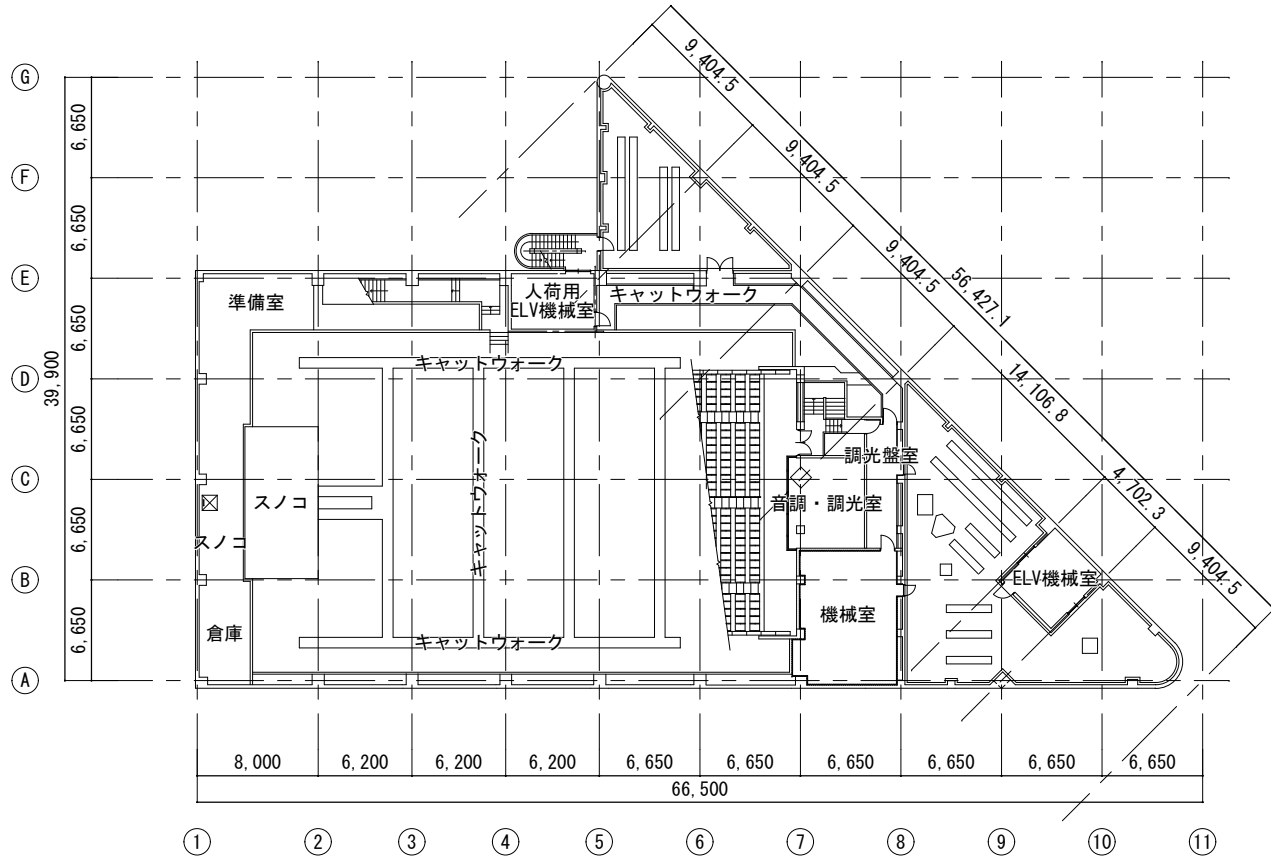


3階 平面図 S=1:500

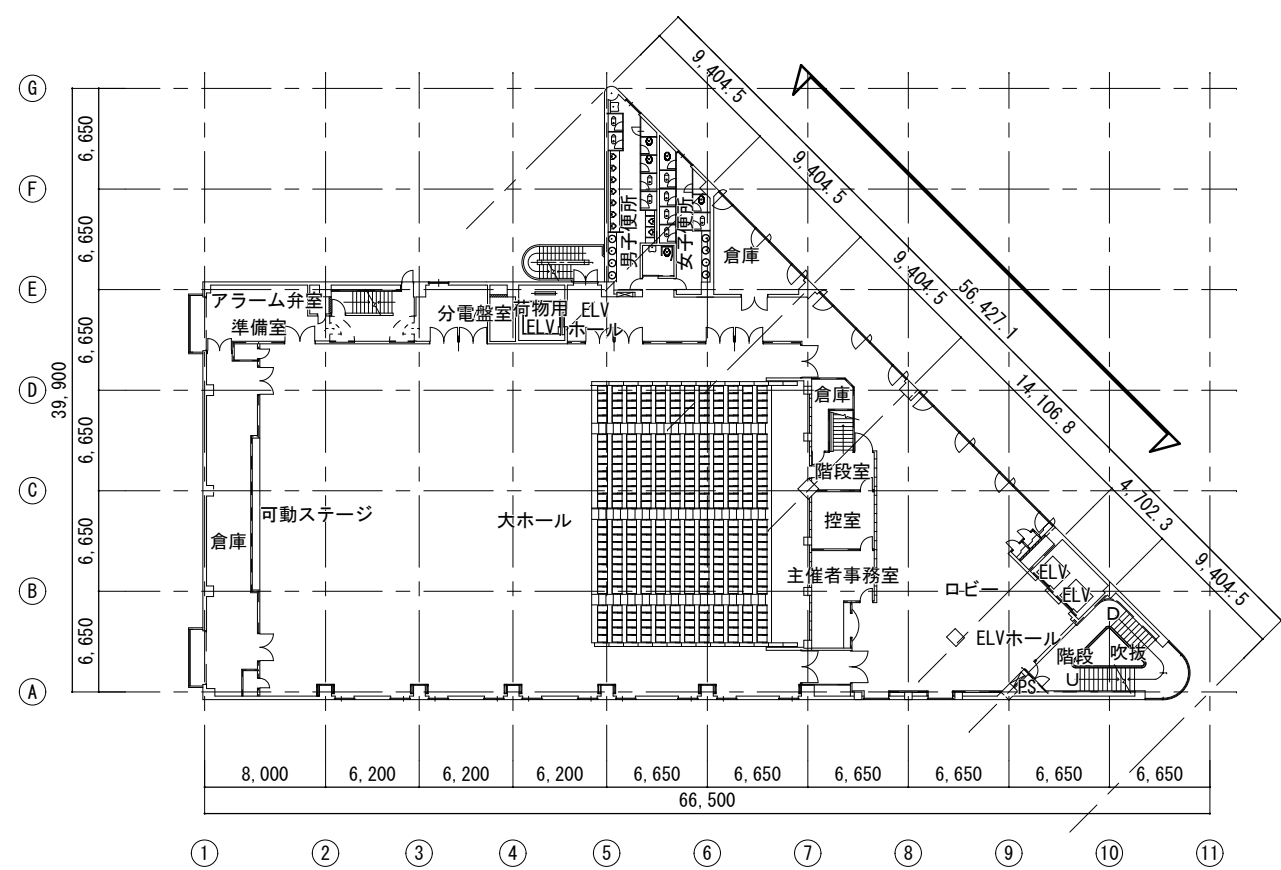
多治見市役所都市計画部建築住宅課			
産業文化センター雨漏り補修工事 設計図			年度 R07
縮尺 1:500	図面名 平面図 (1)	図面番号 02/04	



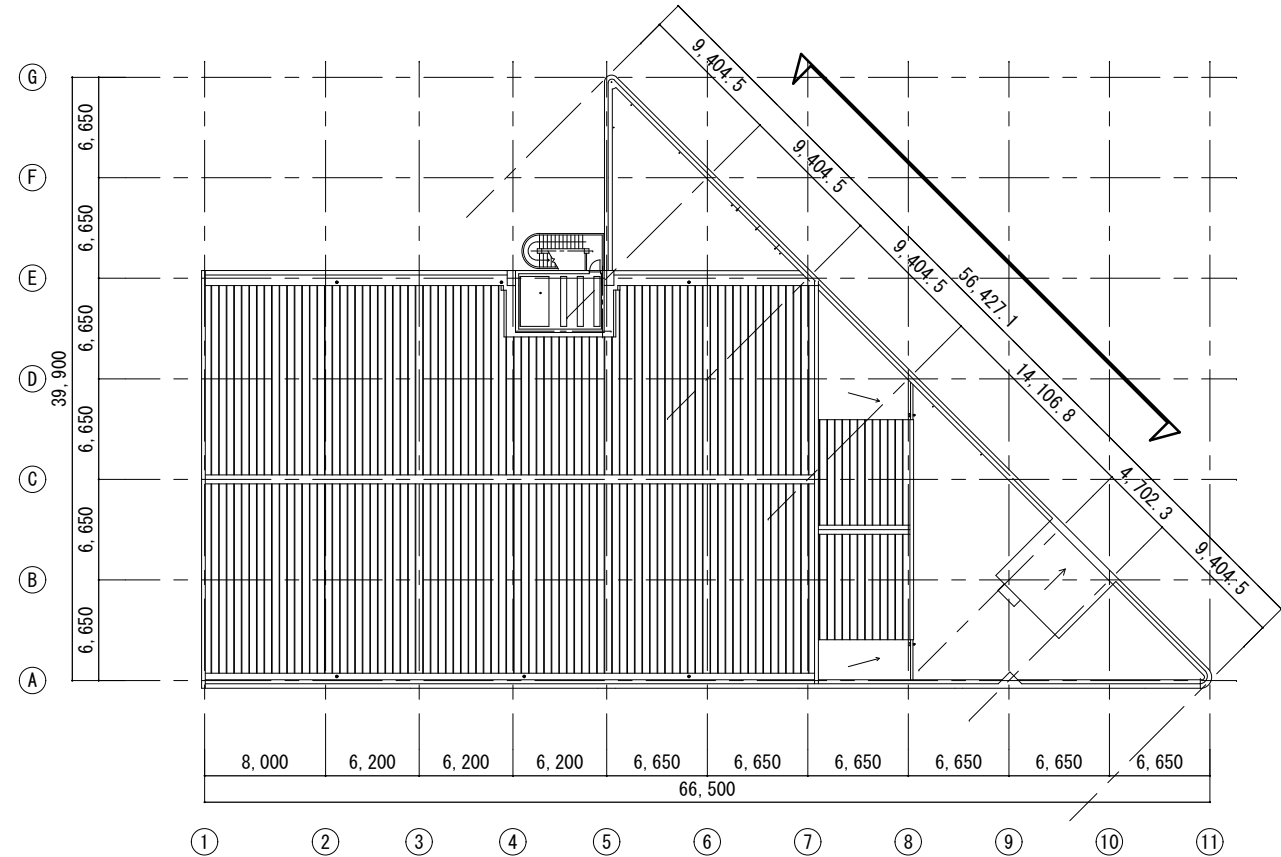
4階 平面図 S=1:500



6階 平面図 S=1:500



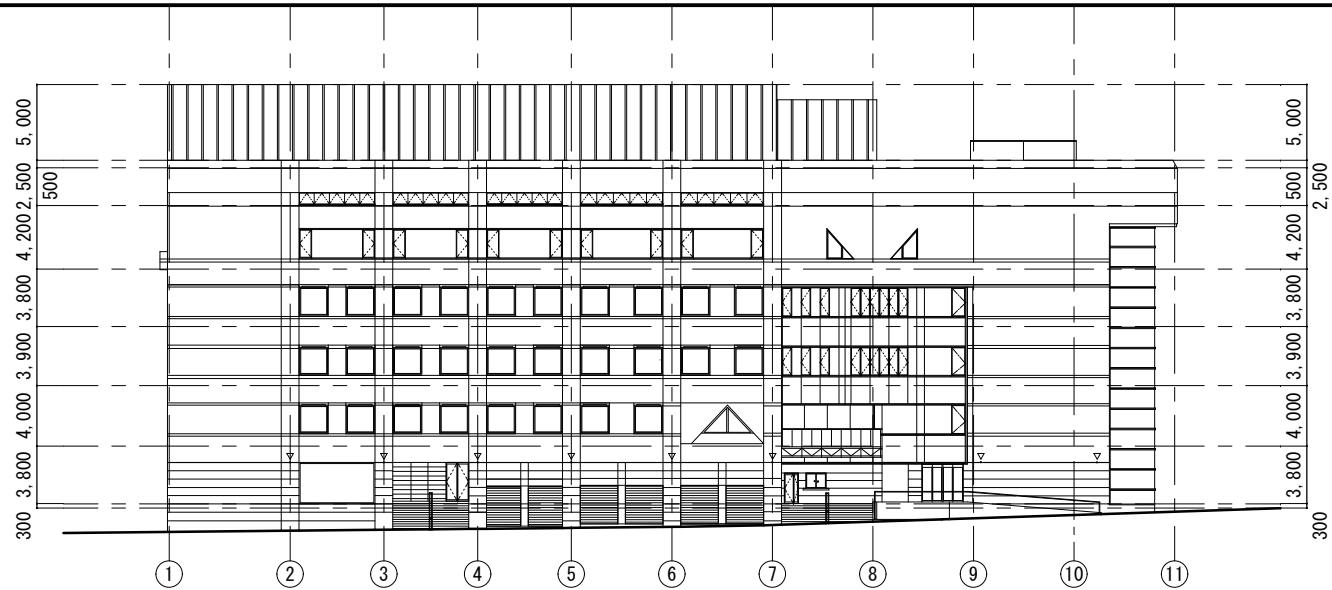
5階 平面図 S=1:500



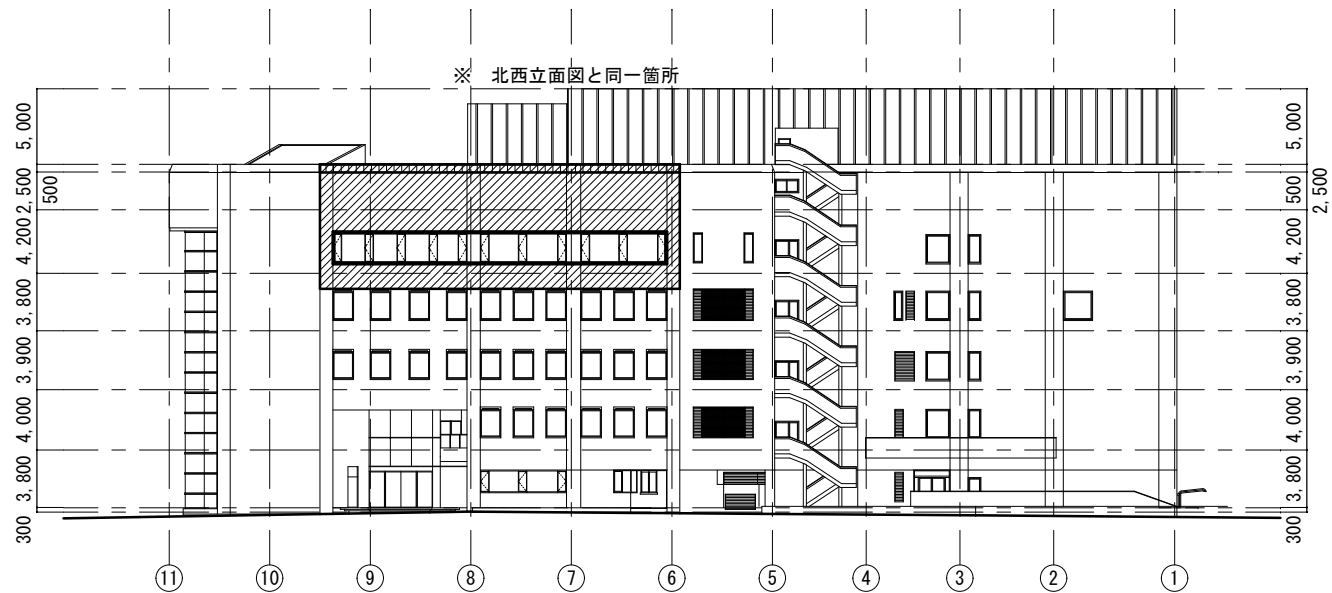
屋根伏図 S=1:500

凡例		部位		施工内容		凡例		部位		施工内容	
▽	5 階	外壁タイル	高圧水洗、雨漏り調査、撥水材塗布	▽	屋根	笠木パネル	シーリング打替え	目地 MS-2	25×10	※1 受注者は、施工に先立ち、雨漏り調査を行い、現況及び雨漏りの要因（観察、実測、写真）をまとめ、監督員に報告する。 ※2 受注者は、雨漏り調査の結果、雨漏りの原因箇所を確認した場合は、補修または改修方法について、監督員と協議する。 ※3 補修または改修の施工については、監督員の承諾による。	
			タテ目地				10×10				
			漏水改修				塗膜防水、水抜きパイプ取付				
	5 階	たてすべり出し窓及びFIX窓	シーリング打替え	外周 MS-2	25×10+25×10（二重）						
			内目地及び水切り	SR-2	15×10						
			ジョイント部（上下）	SR-2	25×10						
			ジョイント部（上）	アルミカバー取付、シーリング共							

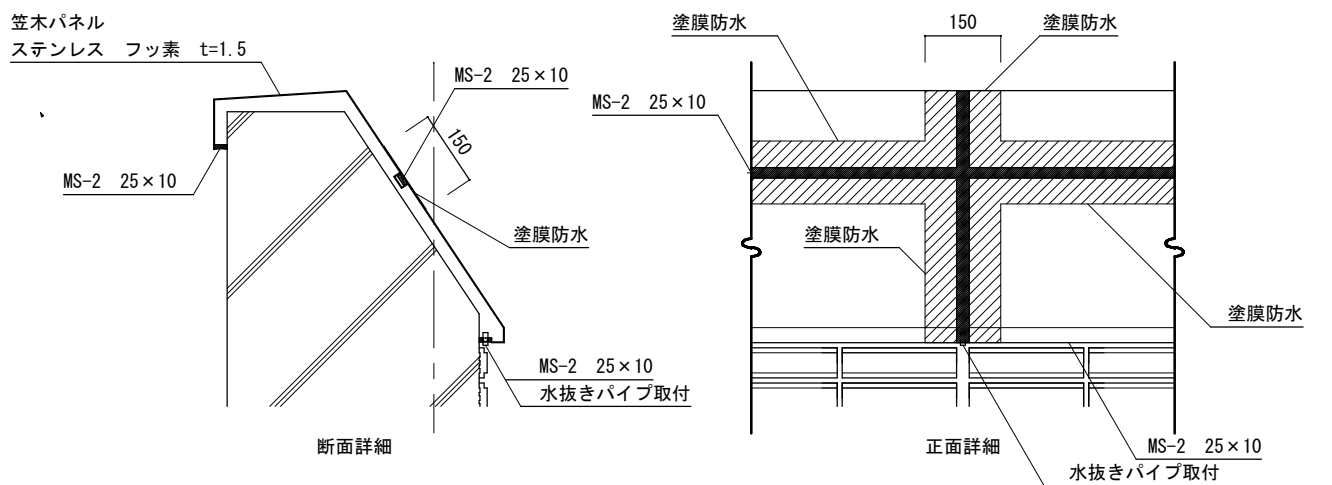
多治見市役所都市計画部建築住宅課				年 度
産業文化センター雨漏り補修工事			設計図	R07
縮 尺	1:500	図 面 名	平面図 ( 2 )	図面番号
			屋根伏図	03/04



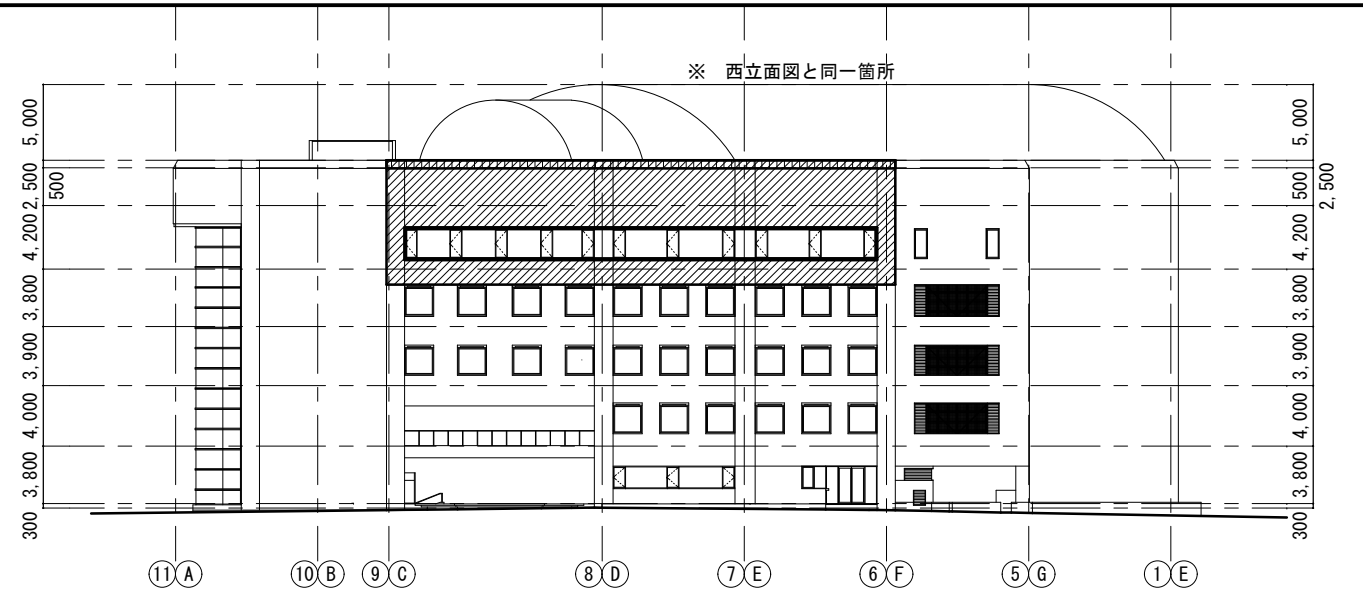
東立面図 S=1:500



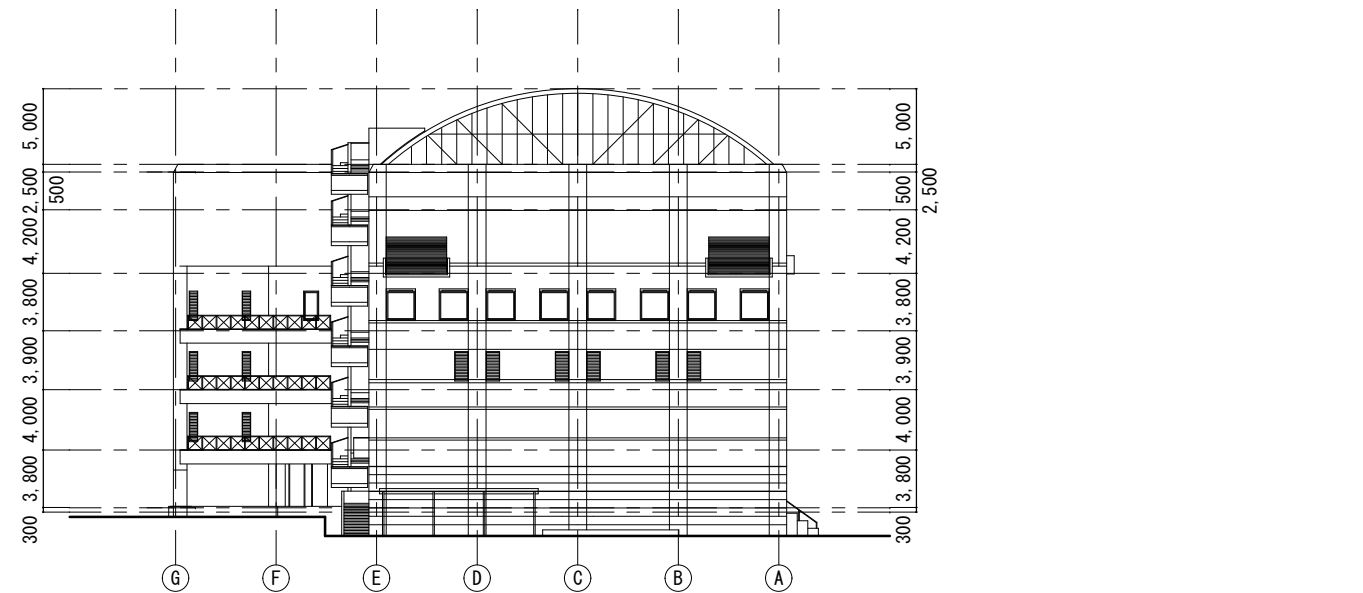
西立面図 S=1:500



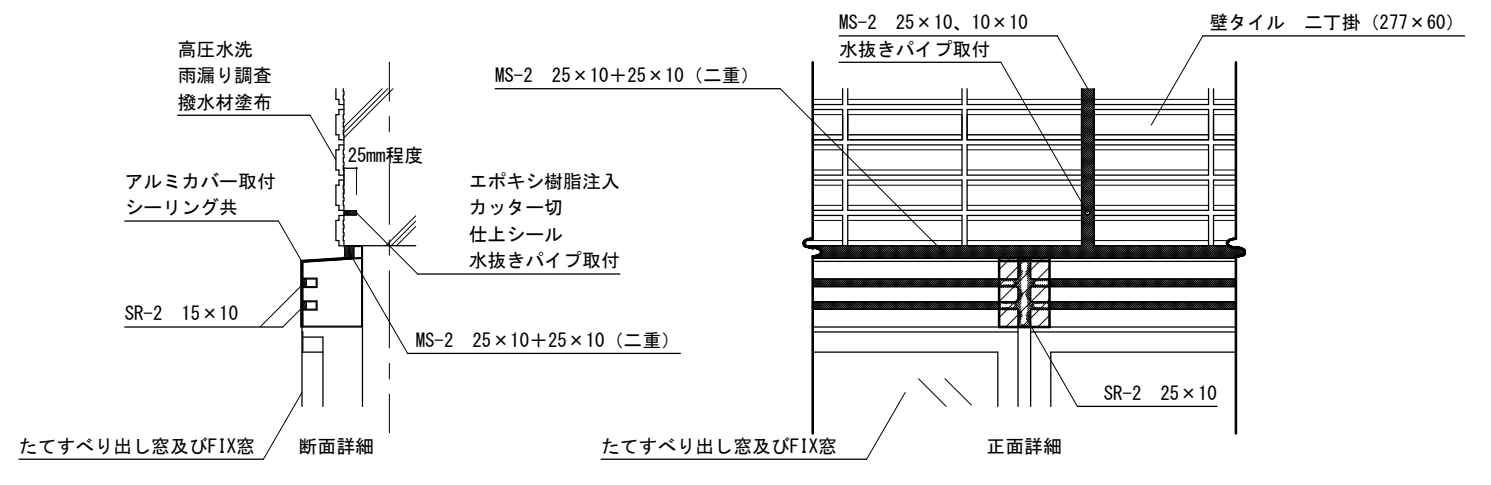
笠木パネル 部分詳細図 S=1:15



北西立面図 S=1:500



南立面図 S=1:500



たてすべり出し窓及びFIX窓上端 部分詳細図 S=1:15

凡例	部位	施工内容	凡例	部位	施工内容
	5階	外壁タイル		屋根	笠木パネル
		高圧水洗、雨漏り調査、撥水材塗布			シーリング打替え 目地 MS-2 25×10
		シーリング打替え タテ目地 MS-2 25×10、10×10			漏水改修 塗膜防水、水抜きパイプ取付
		漏水改修 ヨコ目地 MS-2 10×10			
		漏水改修 カッター切、エポキシ樹脂注入、仕上シール、水抜きパイプ取付			
	5階	たてすべり出し窓及びFIX窓			
		シーリング打替え 外周 MS-2 25×10+25×10 (二重)			
		漏水改修 内目地及び水切り SR-2 15×10			
		漏水改修 ジョイント部 (上下) SR-2 25×10			
		漏水改修 ジョイント部 (上) アルミカバー取付、シーリング共			

- ※1 受注者は、施工に先立ち、雨漏り調査を行い、現況及び雨漏りの要因（観察、実測、写真）をまとめ、監督員に報告する。
- ※2 受注者は、雨漏り調査の結果、雨漏りの原因箇所を確認した場合は、補修または改修方法について、監督員と協議する。
- ※3 補修または改修の施工については、監督員の承諾による。

多治見市役所都市計画部建築住宅課			
産業文化センター雨漏り補修工事 設計図			年度
			R07
縮尺	1:500	図面名	立面図 部分詳細図
	1:15		図面番号
			04/04