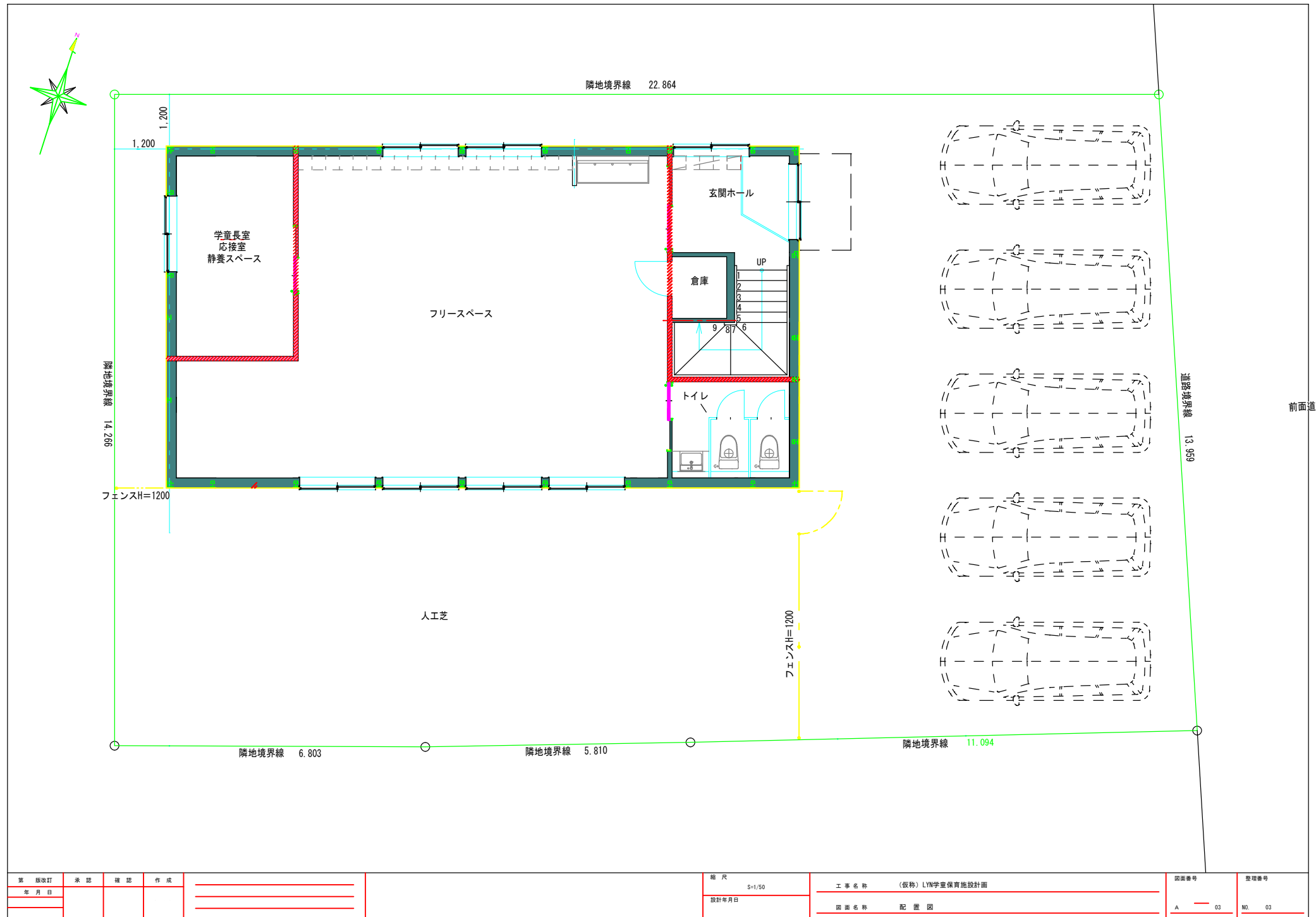
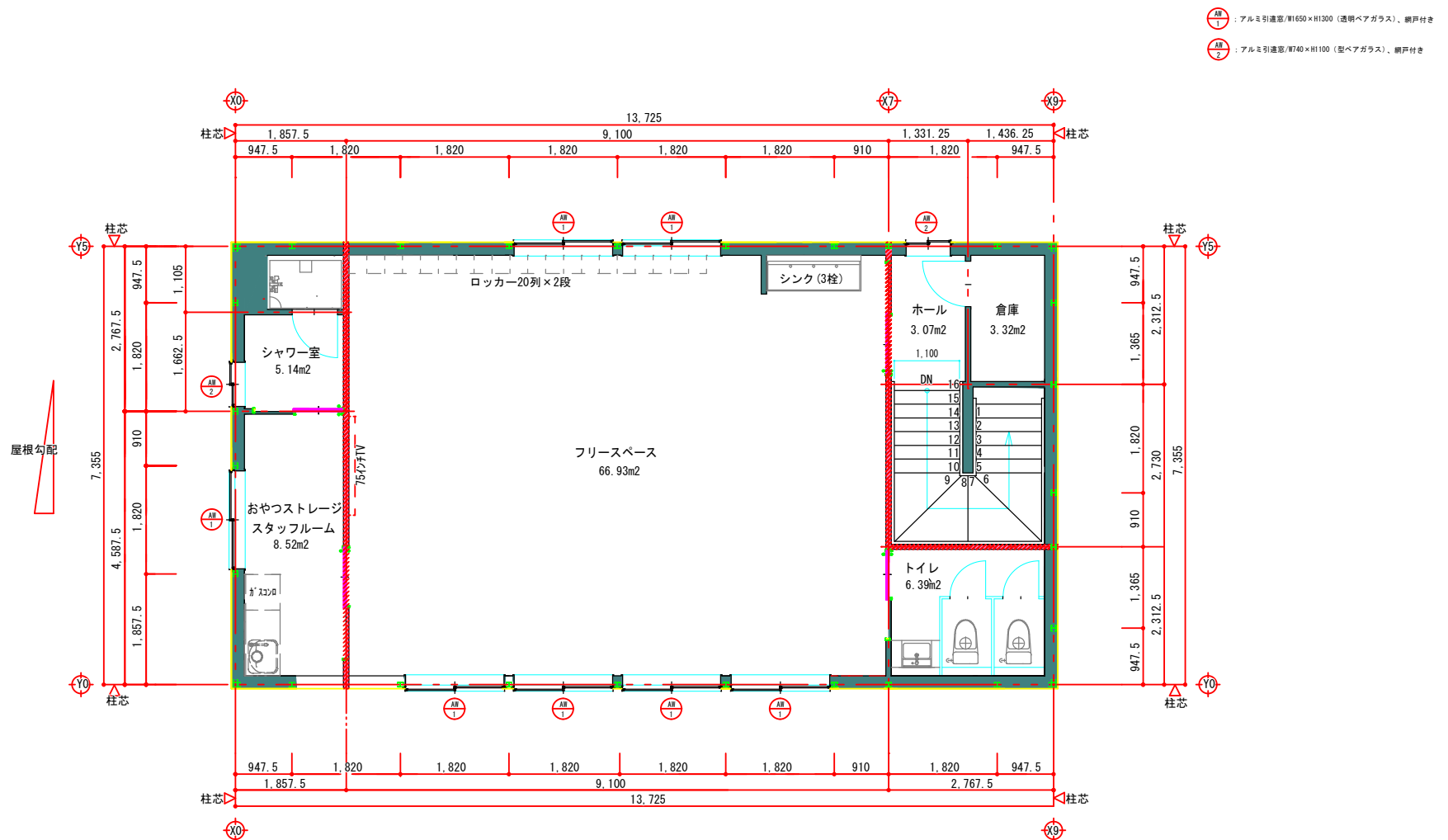


(仮称) LYN学童保育施設計画

設計概要										
一般事項	工事名称	(仮称) LYN学童保育施設設計図			地域指定	用途地域	市街化調整区域	その他指定	指定なし	
	工事場所	茨城県那珂郡東海村舟石川237-3				耐火建築物の種別	その他			
建物概要	規模	階数	新築	2階建て	最高軒高	6.440 m	最高高さ	7.035 m		
		建築面積	7.355m × 13.725m=100.947375m ²			→100.94m ²	延床面積	1階/7.355m × 13.725m=100.947375m ²		
		基礎形式	鉄筋コンクリート造布基礎			風圧力	基準風速: 34m/S 地表面粗度区分: III	2階/7.355m × 13.725m=100.947375m ²		
		地耐力	50KN/m ² (仮定)			積雪	30cm	1階+2階=201.89475m ²		201.89475 m ²
構造概要	軸部	軽量鉄骨造(両方向共プレス構造)								
外部仕上表										
	屋根	GL鋼板t=0.6成ルーフ葺き、裏面結露防止t=4付き 庇/アルミ既製品					板金	笠木/GL鋼板t=0.6、三方立上水切/GL鋼板+透湿防水シート貼、耐水合板t=12下地 土台水切(GL鋼板 t=0.5		
	外壁	金属系サイディング張りt=15(継張) + 透湿防水シート 鉄骨鋼緑下地					軒天	屋根表現し		
	外部巾木	コンクリート打放し仕上げ					樋	軒樋: 塗ビ製角樋 M型120 竪樋: かーべイ ⁺ 塗ビ製 75φ		
	開口部	アルミ製サッシ ※窓はペアガラス、ドアは強化ガラスとする。					塗装	グレー錆止め塗装		
室内仕上表										
階名	室名	床 (上段: 仕上げ、下段: 下地)	巾木	壁 (上段: 仕上げ、下段: 下地)		天井 (上段: 仕上げ、下段: 下地)	廻り縁	床 高	天井高	備考
1階	玄関ホール	長尺塗ビシート t=2 ※一部土間コンクリート金ゴテ仕上げ 土間コンクリート金ゴテ押え	ソフト巾木 H=60	ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		ジブトーン t=9.5		GL+250 (玄関)	2,500 (玄関)	SUS製上り樋
	フリースペース	タイルカーペットt=6 土間コンクリート金ゴテ押え	ソフト巾木 H=60	LGS下地 、外周部グラスウールt=50/16kg充填 ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製	GL+350	2,400 窓ブリンド
	学童長室 応接室 静養スペース	タイルカーペットt=6 土間コンクリート金ゴテ押え	ソフト巾木 H=60	LGS下地 、外周部グラスウールt=50/16kg充填 ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製	GL+350	2,400 窓ブリンド
	トイレ	長尺塗ビシート t=2 土間コンクリート金ゴテ押え	ソフト巾木 H=60	LGS下地 、外周部グラスウールt=50/16kg充填 ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製	GL+350	2,400 洗面器×1、大便器×2、紙巻き器×2、鏡×1
2階	倉庫	長尺塗ビシート t=2 土間コンクリート金ゴテ押え	ソフト巾木 H=60	PB t=12.5		LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 階段裏表し		塗ビ製	GL+350	
	おやつストレージ スタッフルーム 物置	長尺塗ビシート t=2 土間コンクリート金ゴテ押え	ソフト巾木 H=60	ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		ジブトーン t=9.5				公団用流し台W=1200、がスコロ ITコン 窓ブリンド
	フリースペース	タイルカーペットt=6 デッキ+スタイルフォームt=25+コンバネt=12+捨ベニヤt=5.5	ソフト巾木 H=60	ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 LGS下地 、グラスウールt=100/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製		2,400 全層シタ×1 (3栓) ITコン 窓ブリンド
	シャワー室 脱衣室	長尺塗ビシート t=2 (脱衣室) デッキ+スタイルフォームt=25+コンバネt=12+捨ベニヤt=5.5	ソフト巾木 H=60	ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		(脱衣室) LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 LGS下地 、グラスウールt=100/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製		2,400 エレベーター
共通	トイレ	長尺塗ビシート t=2 デッキ+スタイルフォームt=25+コンバネt=12+捨ベニヤt=5.5	ソフト巾木 H=60	ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		(脱衣室) LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 LGS下地 、グラスウールt=100/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製		2,400 洗面器×1、大便器×2、紙巻き器×2、鏡×1
	階段室	長尺塗ビシート t=2 ステンレス製ノンスリップ	ソフト巾木 H=60	ビニールクロス貼 (量産品) PB t=12.5		LGS下地 、グラスウールt=50/16kg充填 LGS下地 、グラスウールt=100/16kg充填 ジブトーン t=9.5		塗ビ製		
										手摺 (両側)
備考										
※地盤調査を行い、強度不足の場合は杭工事又は改良工事を行うこととする ※小屋裏換気 125φ (SUS製深形フード 三菱電機 P-15VSA 同等品) ※天井裏、小屋裏、床裏、物入等に使用するグラスウール及び合板類は、F☆☆☆☆以上の認定材料とすること										
第 版 改訂	承 認	確 認	作 成			縮 尺	工 事 名 称	(仮称) LYN学童保育施設設計図		
年 月 日						S=1/50	設計年月日			
							図面名 称	設計概要		
								A	03	N0. 03





2階平面図 S=1/50

100. 947375m²

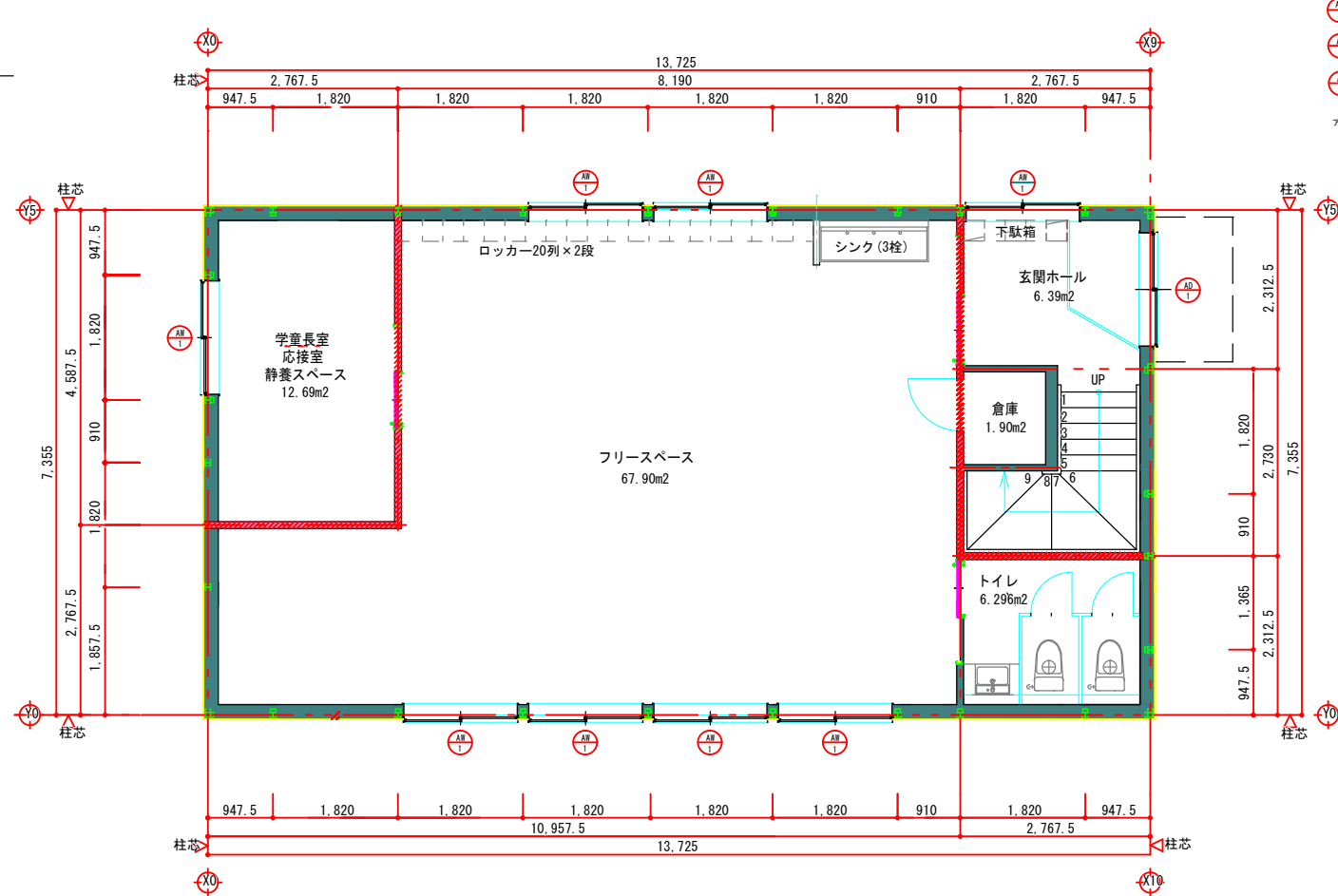
は界壁とする

フリースペース

1階 / 67.93m²

2階/66.90m²

合計 134.83m²



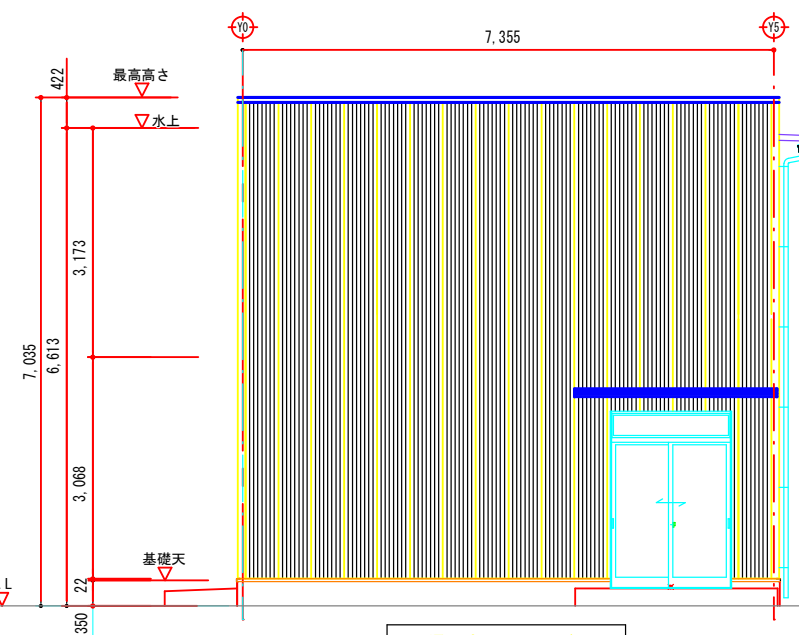
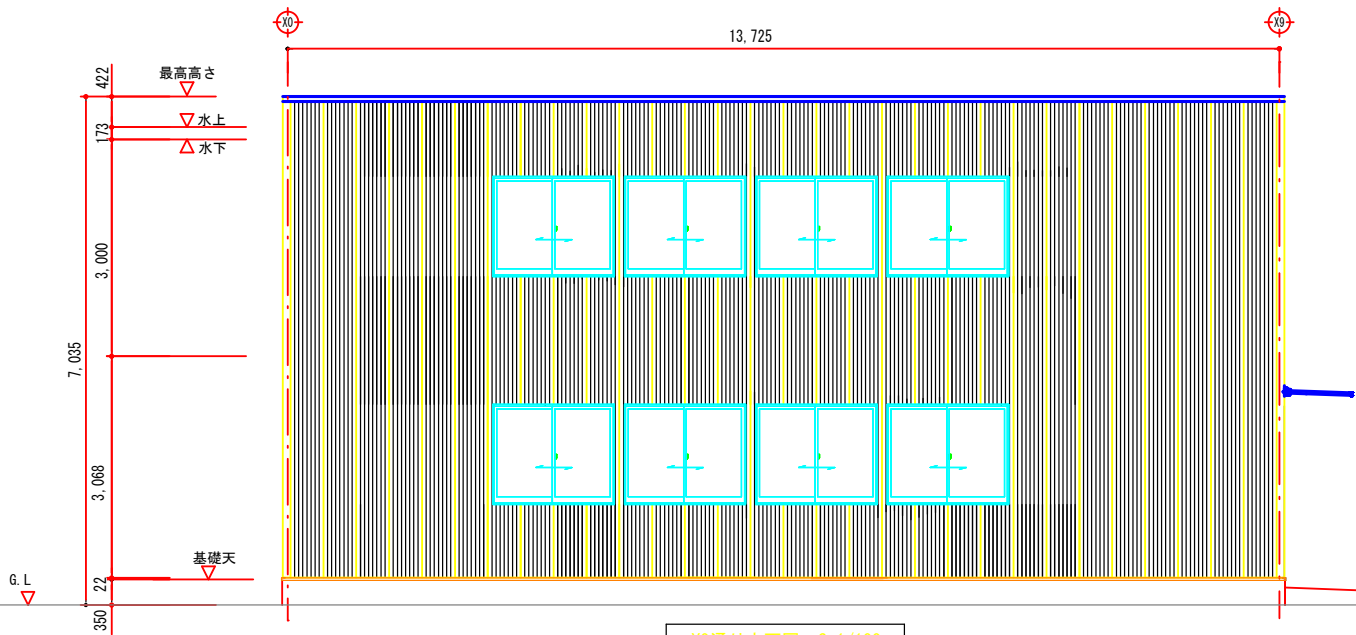
1 階平面図 S=1/50

~~100.947375m2~~

 は界壁とする

第 版 改訂	承 認	確 認	作 成	
年 月 日			terakado	

縮 尺 S=1/50	工 事 名 称 (仮称) LYN学童保育施設設計図	図面番号	整理番号
設計年月日	図 面 名 称 1階 平面図	A-03	NO. 03

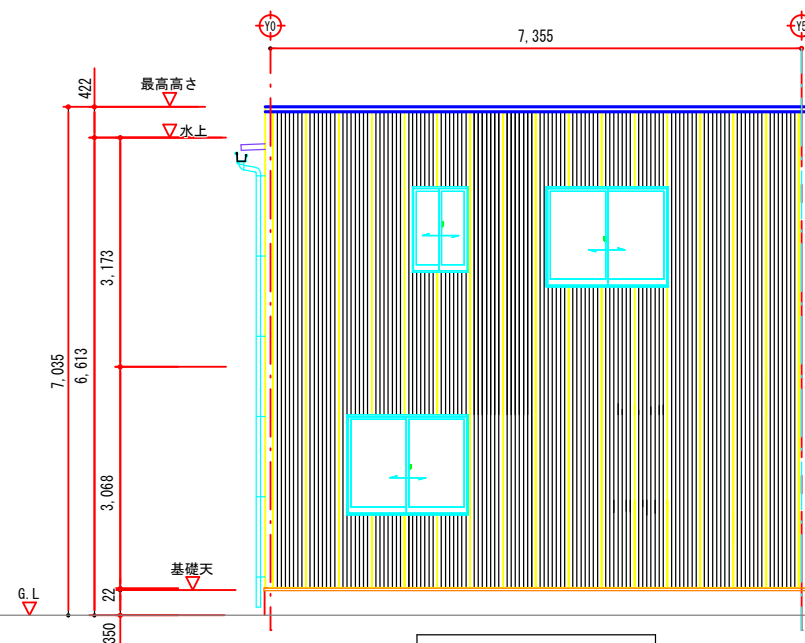
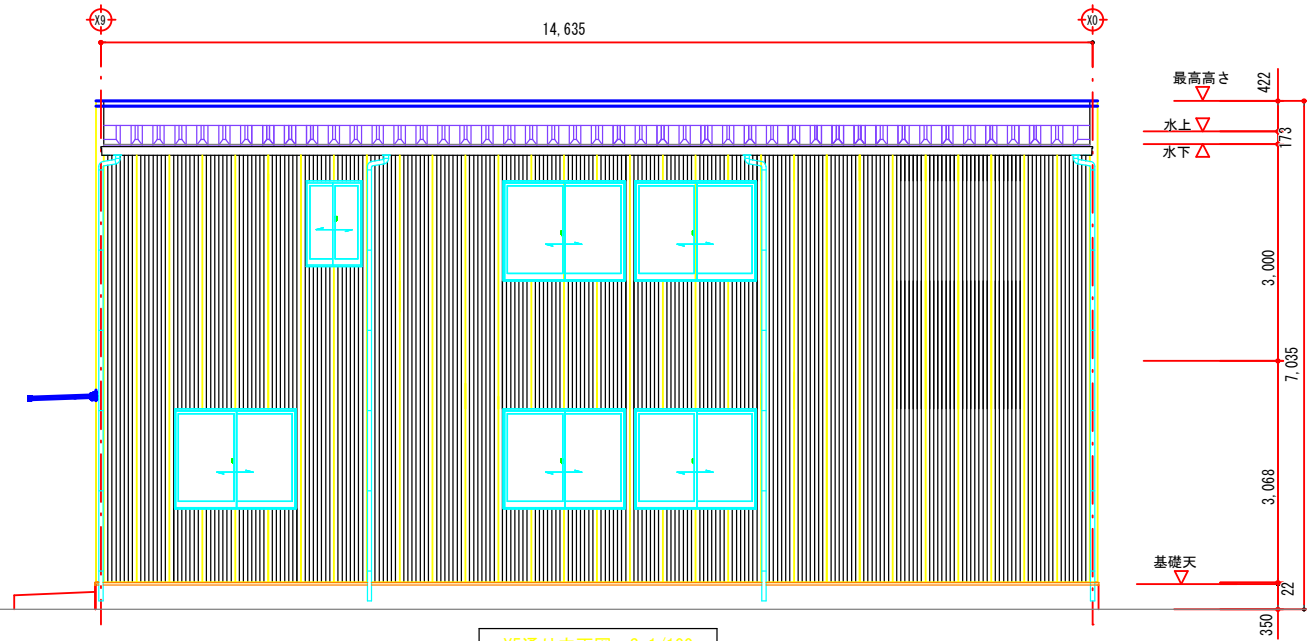


第 版改訂	承 認	確 認	作 成
年 月 日			

縮
尺
S=1/50
設計年月日

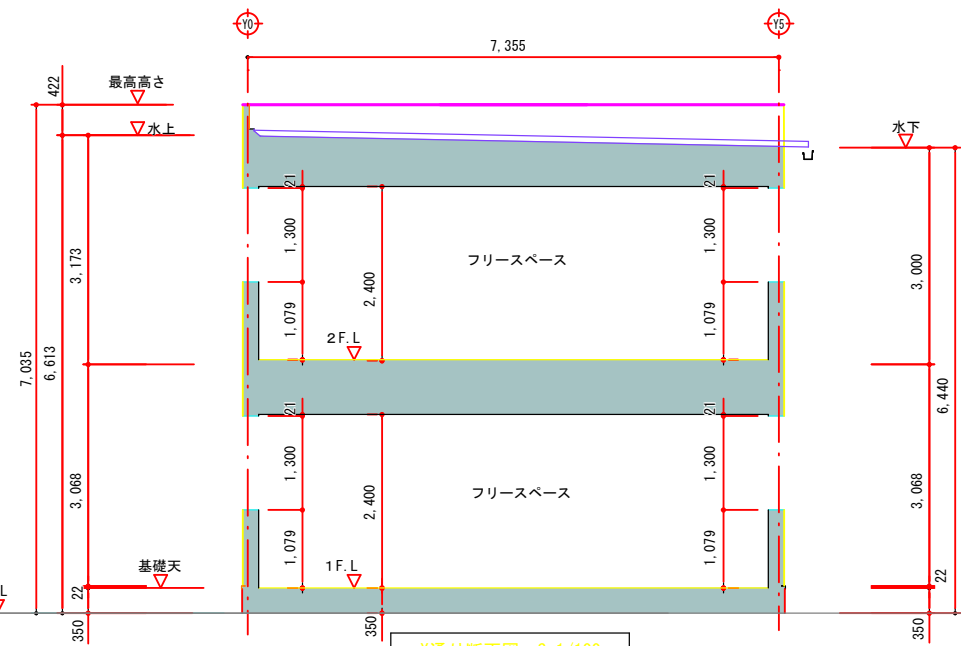
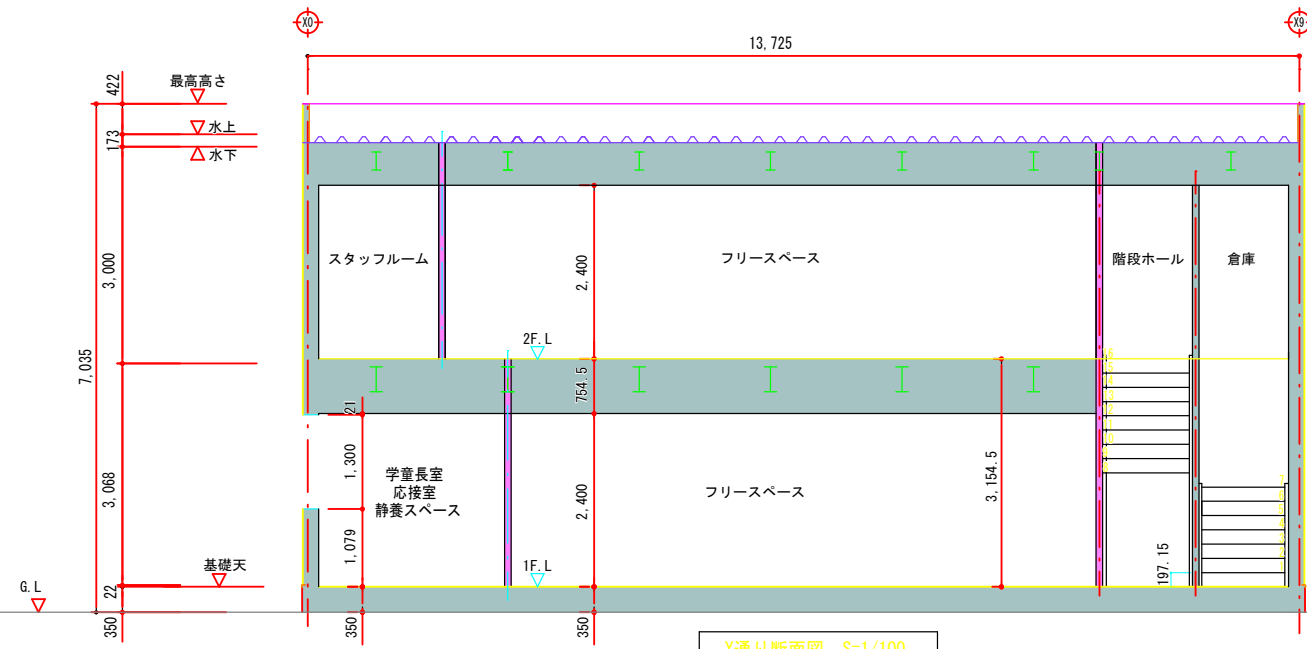
工
事
名
称
(仮称) LYN学童保育施設設計
図面名
称
立
面
図(1)

図面番号
A-03
整理番号
NO. 03



第 版改訂	承 認	確 認	作 成
年 月 日			

縮 尺 S=1/50 設計年月日	工 事 名 称 (仮称) LYN学童保育施設設計画	図面番号 A - 03	整理番号 N0. 03
	図面名称 立 面 図 (2)		



第 版 改 訂	承 認	確 認	作 成	
年 月 日				

總
設1

S=1/50 工事名称 (仮称) LYN学童保育施設計画

	画面番号	整理番号
A	03	NO. 03