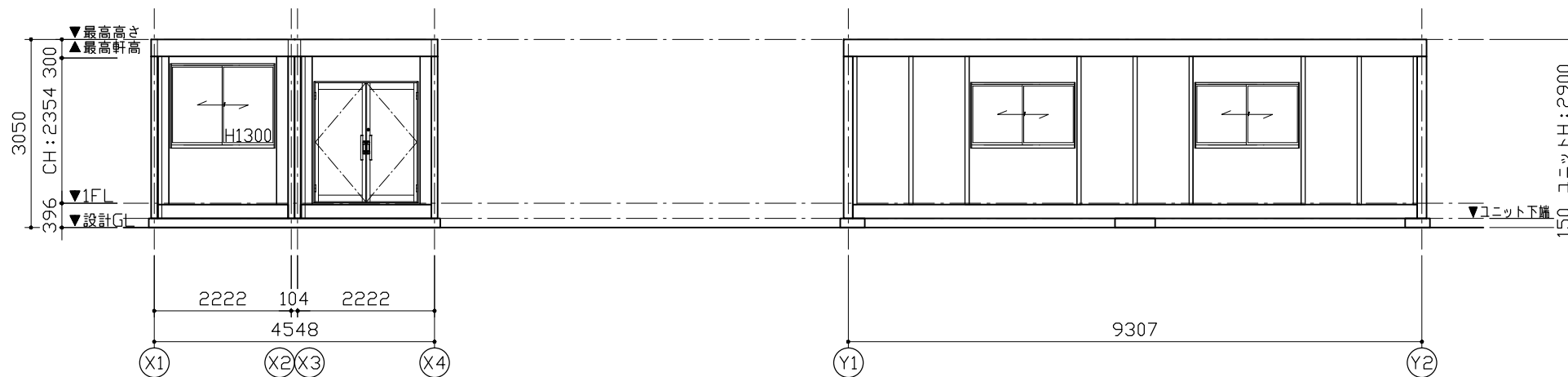


1階平面図



Y1通り立面図

X4通り立面図

仕 様		
構造	鉄骨造	
屋根	仕上: ガルバリウム鋼板葺き $t=0.5$	NM-8697
	断熱材: フェノールフォーム $t=20$	
外部建具	アルミサッシ	
庇	なし	
床	下地: 硬質木片セメント板 $t=18$	H12建設省告示1401号
	断熱材: スチレンフォーム $t=40$	
	仕上: タイルカーベット $t=7$	
外壁 (複合パネル)	外部仕上: カラー鋼板 $t=0.27$	NM-8697
	断熱材: フェノールフォーム $t=40$	
	内部仕上: カラー鋼板 $t=0.27$	NM-8697
天井	下地: LVL $\square 22 \times 35$	
	仕上: 火山性ガラス質複層板+化粧シート	
シックハウス対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>壁・床・天井・建具仕上げに用いる建築材料はすべてF☆☆☆☆、または規制対象外の材料を使用する</li> <li>天井裏などへの措置については、天井裏・床裏・壁・収納に用いる建築材料はF☆☆☆☆以上を使用する</li> </ul>	

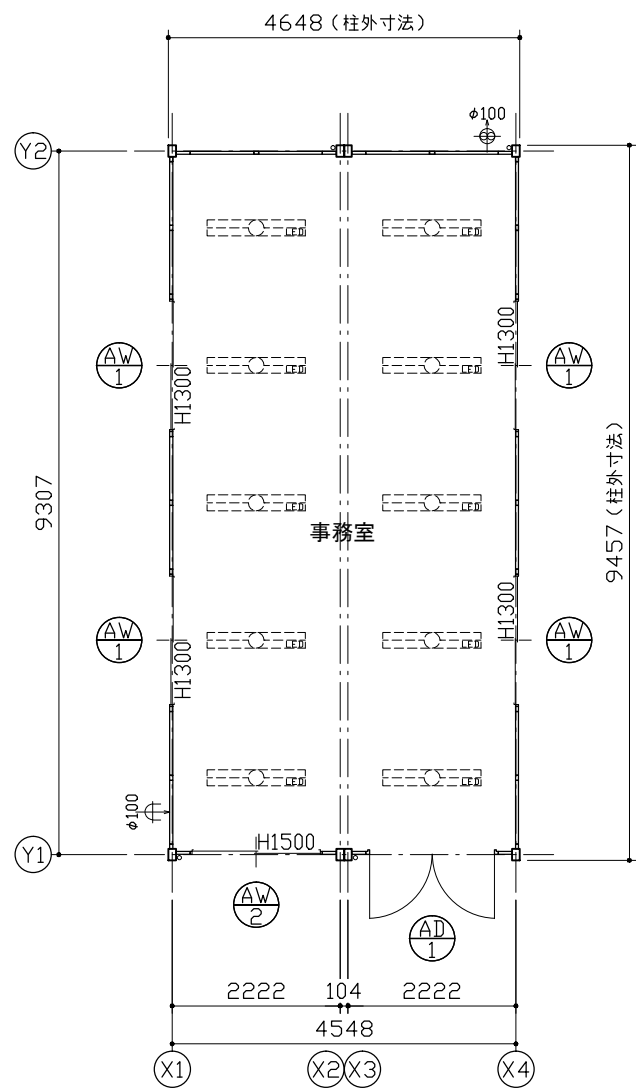
凡 例	
記号	名称
	LEDベースライト4000lm(埋込)
	$\phi 100$ 換気扇
	$\phi 100$ 給気口

AD-1	両開きドア S用	AW-1	引違窓(H1000) S用
材質: アルミ	錠種: シリンダー錠	材質: アルミ	錠種: クレセント錠
ガラス: 透明 $t=5$		ガラス: 透明 $t=3$	
備考: バーハンドル、ドアクローザー(右のみ)		備考: -	
		AW-2	引違窓(H1300) S用
		材質: アルミ	錠種: クレセント錠
		ガラス: 透明 $t=3$	
		備考: -	

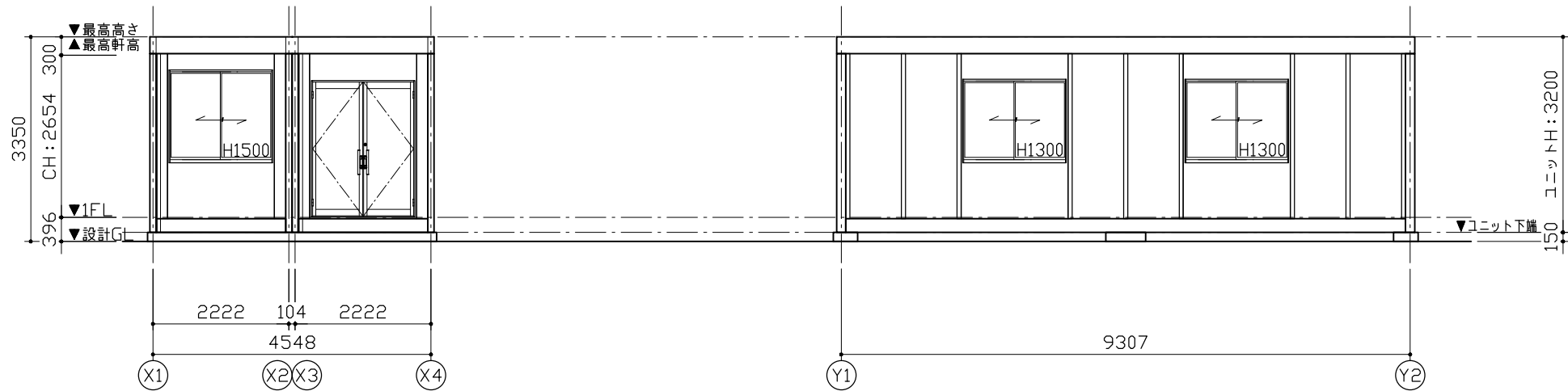
面 積 表		
建築面積	9.307×4.548	42.32 m <sup>2</sup>
延床面積	9.307×4.548	42.32 m <sup>2</sup>

**MOBILE SPACE** by **三協フロンテア**

承認	-	作図	-	縮尺	1:100 (A3)	日付	18/--/--	工事名称	〇〇事務所新築工事	型式	93MS1(S)_2連棟_平屋建て(2.01)	お客様確認欄		図面番号	A-00
								図面名称	平面図・立面図・仕様表	設計番号	設計番号+エリアコード	年月日			



1階平面図



Y1通り立面図

X4通り立面図

仕 様		
構造	鉄骨造	
屋根	仕上：ガルバリウム鋼板葺き	τ=0.5 NM-8697
	断熱材：フェノールフォーム	τ=20
外部建具	アルミサッシ	
庇	なし	
床	下地：硬質木片セメント板	τ=18 H12建設省告示1401号
	断熱材：スチレンフォーム	τ=40
	仕上：タイルカーベット	τ=7
外壁 (複合パネル)	外部仕上：カラー鋼板	τ=0.27 NM-8697
	断熱材：フェノールフォーム	τ=40
	内部仕上：カラー鋼板	τ=0.27 NM-8697
天井	下地：LVL □22×35	
	仕上：火山性ガラス質複層板+化粧シート	
シックハウス対策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・壁・床・天井・建具仕上げに用いる建築材料はすべてF☆☆☆☆、または規制対象外の材料を使用する</li> <li>・天井裏などへの措置については、天井裏・床裏・壁・収納に用いる建築材料はF☆☆☆☆以上を使用する</li> </ul>	

凡 例	
記号	名称
	LEDベースライト4000lm(埋込)
	φ100換気扇
	φ100給気口

AD-1	両開きドア(H2200)	AW-1	引違窓(H1300)H用
材質：アルミ	錠種：シリンダー錠	材質：アルミ	錠種：クレセント錠
ガラス：透明τ=5		ガラス：透明τ=3	
備考：バーハンドル、ドアクローザー(右のみ)		備考：-	
		AW-2	引違窓(H1500)H用
		材質：アルミ	錠種：クレセント錠
		ガラス：透明τ=3	
		備考：-	

面 積 表		
建築面積	9.307×4.548	42.32 m <sup>2</sup>
延床面積	9.307×4.548	42.32 m <sup>2</sup>

**MOBILE SPACE** by **三協フロンテア**

承認	作図	縮尺	日付	工事名称	型式	お客様確認欄	図面番号
-	-	1:100 (A3)	18/--/--	〇〇事務所新築工事	93MS1(S)H.2連棟_平屋建て(2.01)	年月日	A-00
				図面名称 平面図・立面図・仕様表	設計番号 設計番号+エリアコード		