

案内図

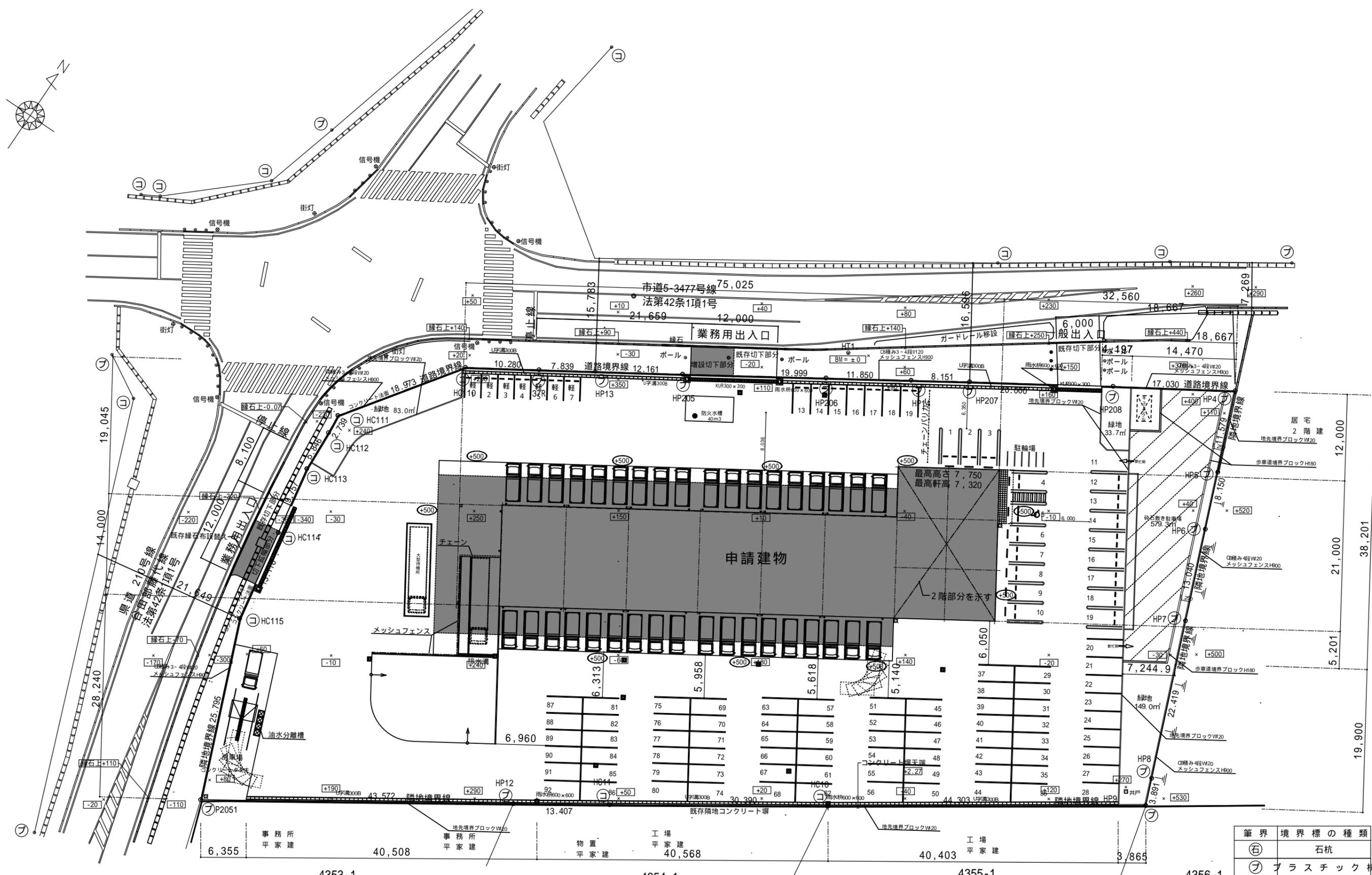
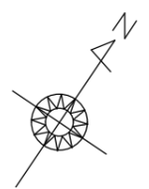


大木建設株式会社

一級建築設計事務所
 本社 〒313-0031 茨城県常陸太田市岡田町15番地3
 TEL 0294(74)5057 建設大臣登録 第214334号
 FAX 0294(74)5357 和田 昭一

承認	設計	担当	縮尺
		金沢	設計年月日 2024.4

工事名称	ヤマト運輸(株)つくば南営業所新築工事
図面名称	案内図



配置図 S=1/500
 注) 設計GL = BM + 500

筆界	境界標の種類
(石)	石杭
(フ)	プラスチック杭
(コ)	コンクリート杭
(金)	金属標
(鉄)	金属鉄
(P)	プレート板

外部仕上表	
屋根	t = 0.8 ガルバリウム鋼板折版葺 (SSV-2型) (H=170) t = 4 不燃シート裏貼 屋根30分耐火認定番号: F P 030R F -0289-1 底部: t = 0.35 ガルバリウム鋼板平葺 t = 12耐水合板下地
外壁	t = 0.35 角波鋼板貼 不燃 N M -8697
巾木(腰)	コンクリート 打放し 補修仕上 H=400
軒天井	t 6ケイカル板 V P 塗装 不燃 N M -0578 屋根折版表し
建具	オーバースライダ(チェーン式)、アルミサッシ、鋼製ドア フロントガラス
樋	軒樋: 塩ビ 180 縦樋: 塩ビ 100
断熱材	天井断熱材: t 100 グラスウール24K (壁共) 注) 事務所棟のみ 断熱材: マグ MJ マット H V 2410A MJ
備考 耐火性能	不燃構造型ロー二準耐

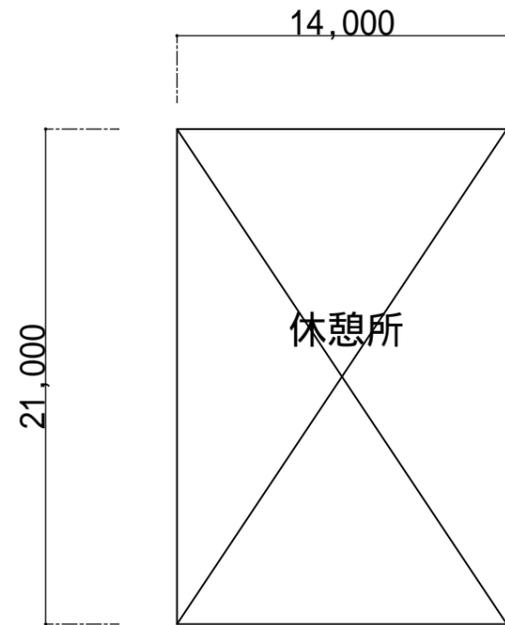
内部仕上表								
階	室名	床	巾木	H	壁	天井	C H	備考
1階	事務所・受付	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	3000	
	所長室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	3000	
	書類コーナー	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	2500	
	女子更衣室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼	2500	
	男子更衣室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼	2500	
	女子トイレ	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼	2500	洋風大便器、ペーパーホルダー、手洗い トイレブース
	男子トイレ	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼	2500	洋風大便器、ペーパーホルダー、小便器 手洗い、トイレブース
	廊下・階段室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	2500 一部3200	ミニキッチン
	倉庫	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼		
	荷捌場	土間コンクリート 硬化処理	コンクリート 打ち放し 補修仕上	300	外壁裏面表し 鉄部: S O P 塗装 8~9通り間 t 12.5P B 下地 E P 塗装仕上 (N M - 8616)	屋根折版表し 鉄部: S O P 塗装 8~9通り間 t 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	3000	
2階	休憩室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	2500	ミニキッチン
	会議室	t = 3 P タイル貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	2500	
	女子休養室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	2500	
	男子休養室	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼 (不燃: N M - 8619)	t = 9.5 化粧石膏ボード貼 (準不燃Q M -0524)	2500	
	雑品庫	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼	2500	
	トイレ	t = 2 長尺塩ビシート貼 コンクリート直押え下地	ソパ巾木	75	t 12.5P B 下地 ビニールクロス貼	t = 9.5 化粧石膏ボード貼	2500	
特記事項	1. 下地・仕上げ共(小屋裏含む)、F 仕様とする。(塗料についても同じ) 2. 階段の構造: 鉄骨造							

 大木建設株式会社		一級建築設計事務所 本社 〒313-0031 茨城県常陸太田市岡田町15番地3 TEL 0294(74)5057 建設大臣登録 第214334号 FAX 0294(74)5357 和田 昭一		承認	設計	担当	縮尺	工事名称 ヤマト運輸(株)つくば南営業所新築工事 図面名称 仕上表	設計年月日 24/05	NO. 06
						金沢				

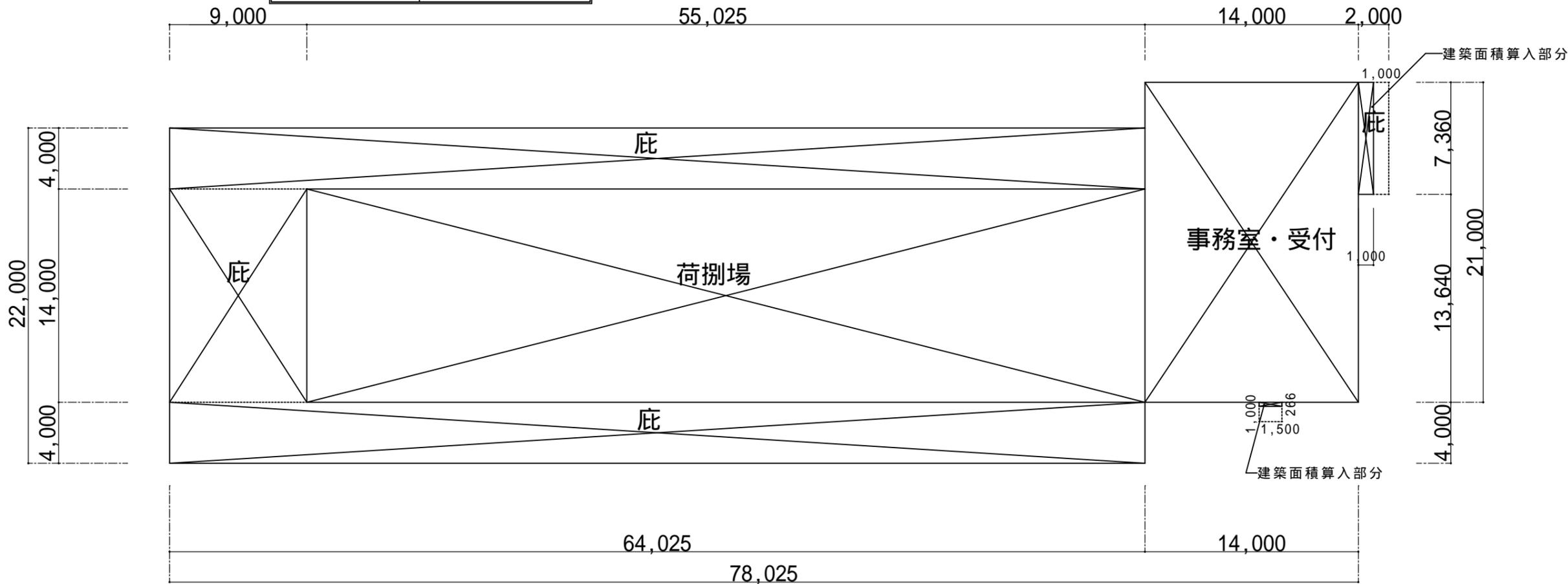
14.000 × 21.000	294.00
55.025 × 14.000	770.35
64,025 × 4,000	256.10
64,025 × 4,000	256.10
9.000 × 14.000	126.00
1.000 × 7,360	7.36
14.000 × 21.000	294.00
0.266 × 1.50	0.39

延べ床面積	+ + + + +	1,996.55m ²
1階床面積	+ + + +	1,702.55m ²
2階床面積		294.00m ²
建築面積	+ + + + + +	1,710.30m ²
1階事務室等面積		294.00m ²
2階休憩室等面積		294.00m ²
荷捌場面積		770.35m ²
庇面積	+ + +	652.92m ²

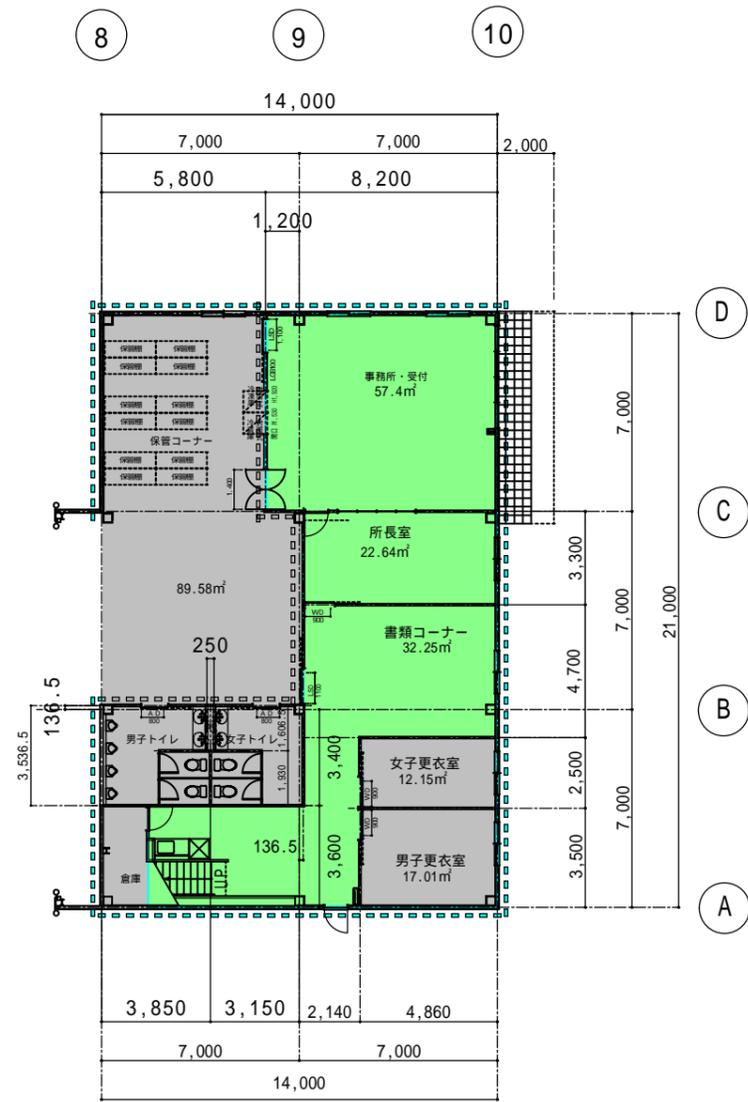
用途地域	指定なし
敷地面積	7,645.50m ²
許容建蔽率	60%
(角地緩和)	70%
許容容積率	200%
計画延床面積	1,996.55m ²
計画建築面積	1,710.30m ²
計画建蔽率	22.38%
計画容積率	26.12%



2階床面積算定図 S = 1/300

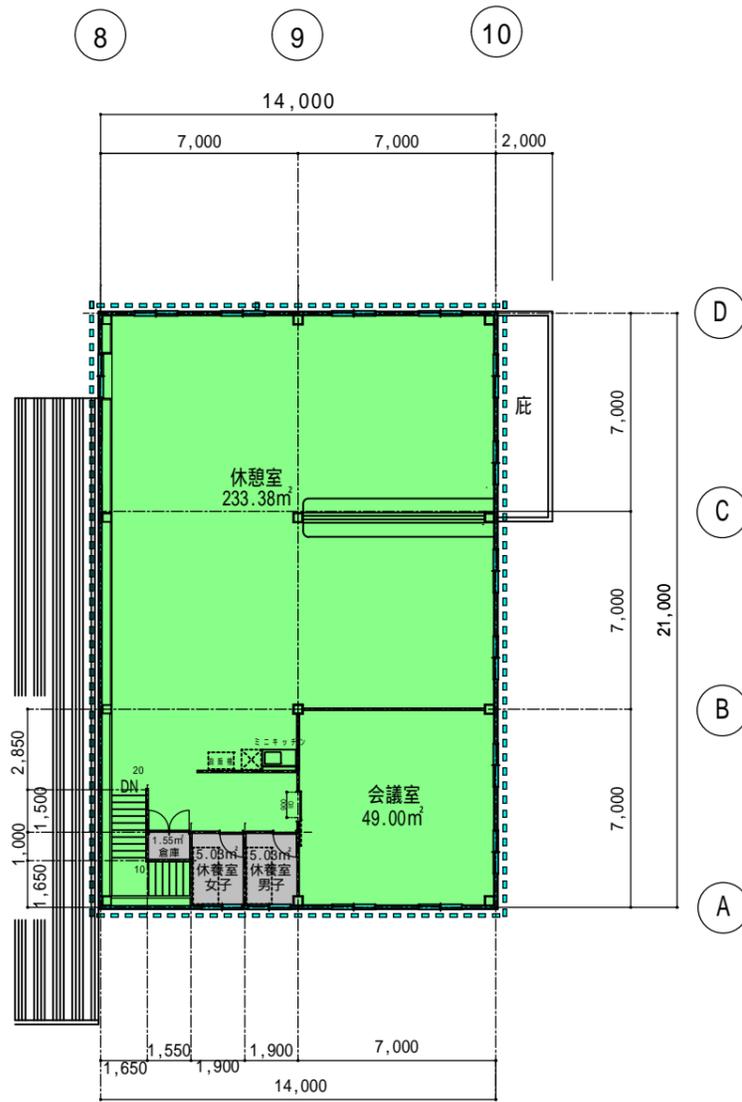


1階床面積算定図 S = 1/300



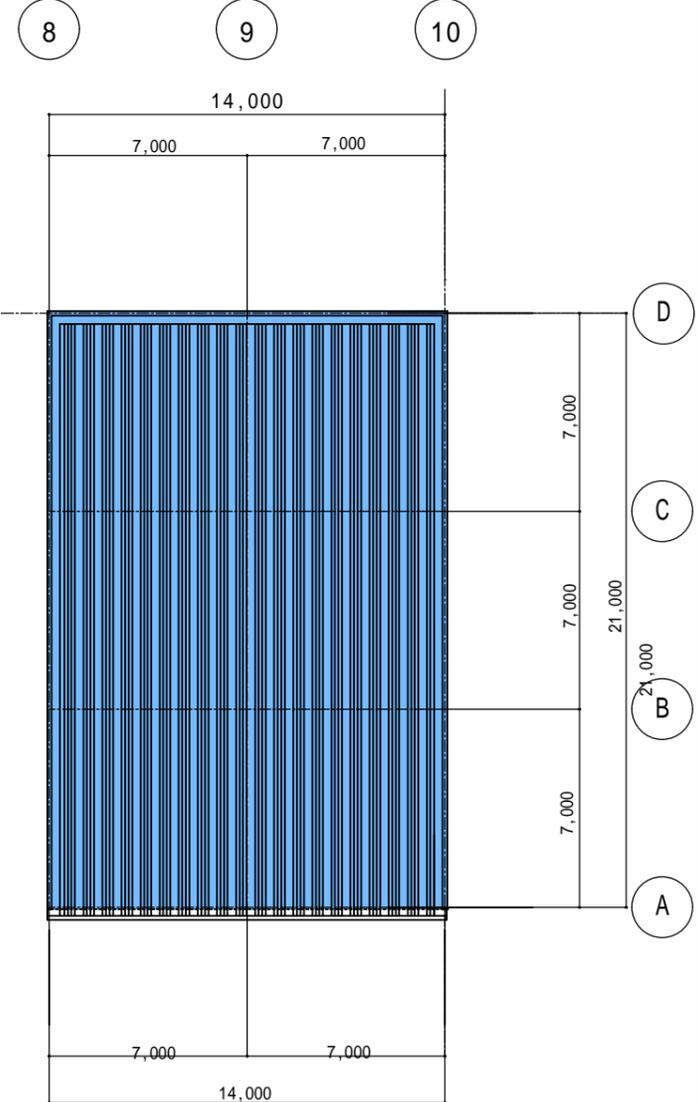
1階平面図 S = 1/250

■ は非空調コアを表す。■ は空調ゾーンを表す。



2階平面図 S = 1/250

■ は空調ゾーンを表す。



R階平面図 S = 1/250

「計算対象床面積」「空調対象床面積」に参入する部分は下表の通り。

部位	床面積算定	計算対象床面積 (m ²)	空調対象床面積 (m ²)
		294.00	144.07
事務所・受付	7.00 x 8.20 = 57.40	57.40	○
所長室	3.30 x 6.8635 = 22.64955	22.64	○
書類コーナー等	4.70 x 6.8635 + 2.40 x 2.0035 + 3.60 x 7.49 = 64.03085	64.03	○
保管コーナー トイレ等	7.00 x 5.80 + 10.40 x 7.1365 + 3.60 x 1.65 = 120.7596	120.75	
男女更衣室	6.00 x 4.86 = 29.16	29.16	

部位	床面積算定	計算対象床面積 (m ²)	空調対象床面積 (m ²)
		294	282.38
休憩室等	14.00 x 14.00 + 4.35 x 7.00 + (1.00 + 3.20) x 1.65 = 233.38	233.38	○
会議室	7.00 x 7.00 = 49.00	49.00	○
休憩室・倉庫	1.00 x 1.55 + 2.65 x 3.80 = 11.62	11.62	

断熱種別凡例
 断熱材: t 100 グラスウール24K
 断熱材: t 100 グラスウール24K

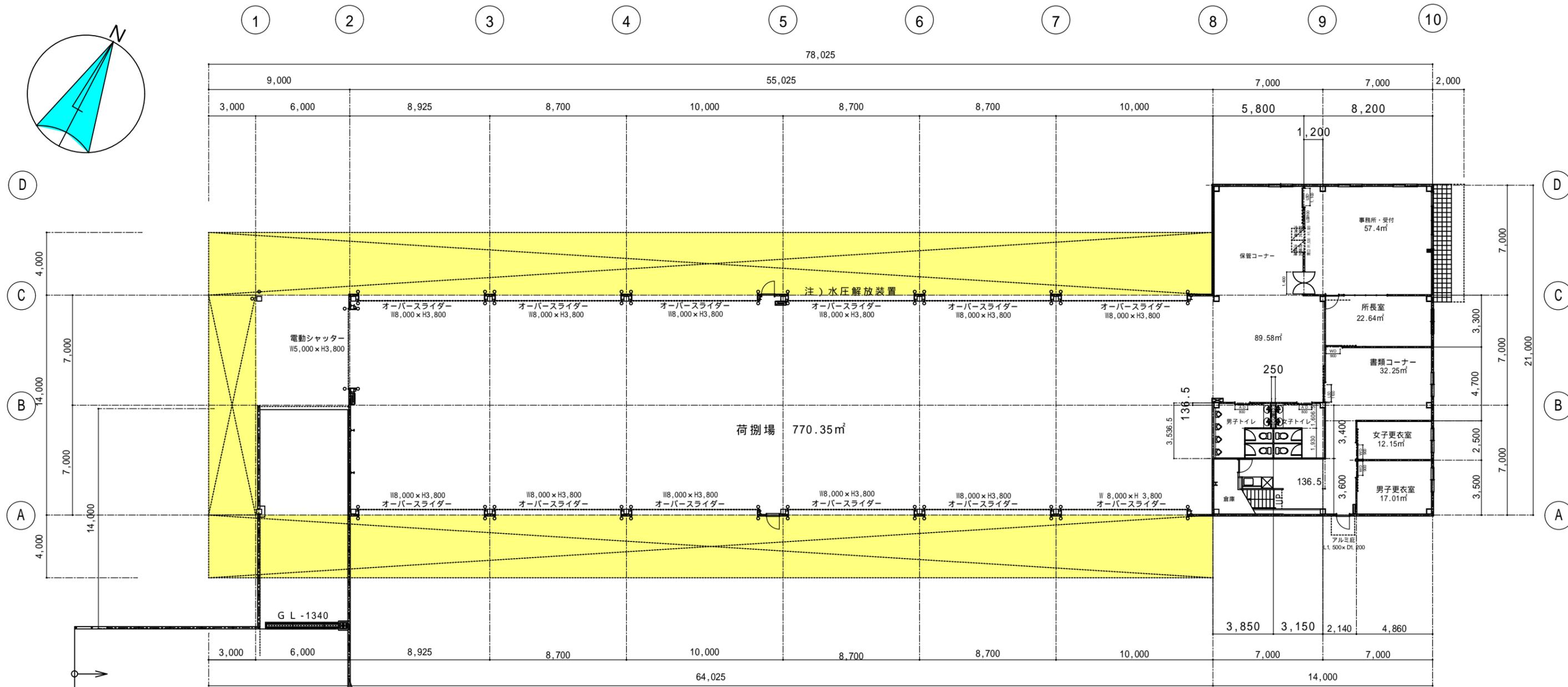
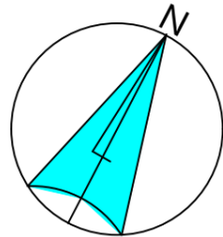
	北	東	南	西	合計
1階 事務所外周長さ	14.00	21.00	14.00	21.00	70.00
非空調コア外周長さ	5.80	6.00	6.51	21.00	39.31

	北	東	南	西	合計
2階 事務所外周長さ	14.00	21.00	14.00	21.00	70.00
非空調コア外周長さ	0	0	3.8	0	3.80

OHKI 大木建設株式会社
 一級建築設計事務所
 本社 〒313-0031 茨城県常陸太田市岡田町15番地3
 TEL 0294(74)5057 建設大臣登録 第214334号
 FAX 0294(74)5357 和田 昭一

承認 設計 担当 金沢
 縮尺 S=1/250
 設計年月日 24/05

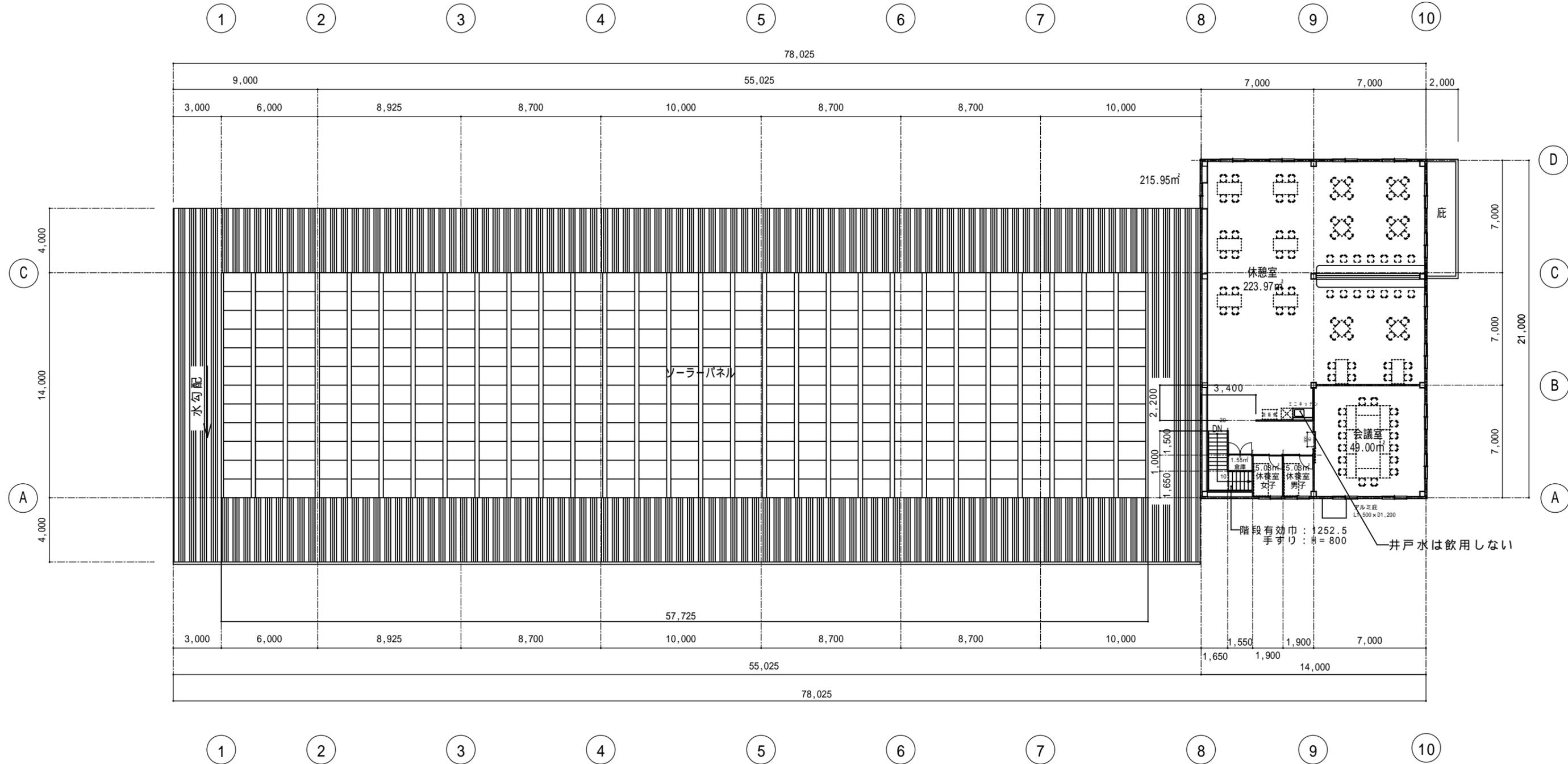
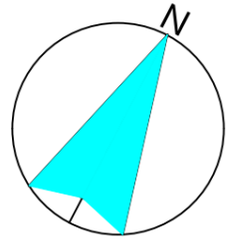
工事名称 ヤマト運輸つくば南営業所新築工事
 図面名称 1階平面図



1階平面図 S = 1/250

底部照明ゾーンを表す。

部位	床面積算定
庇 (工場)	4.00 x 64.025 = 256.10
	4.00 x 64.025 = 256.10
	14.00 x 3.00 = 42.00
合計	554.20㎡



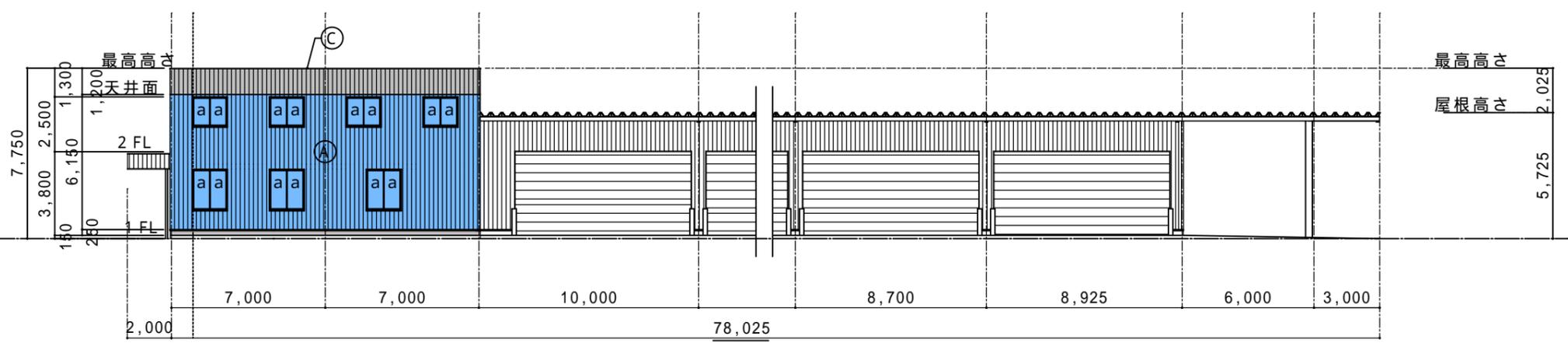
2階平面図 S = 1/250


大木建設株式会社
 一級建築設計事務所
 本社 〒313-0031 茨城県常陸太田市岡田町15番地3
 TEL 0294(74)5057 建設大臣登録 第214334号
 FAX 0294(74)5357 和田 昭一

承認	設計	担当	縮尺
		金沢	S=1/250
			設計年月日
			2024.05.22

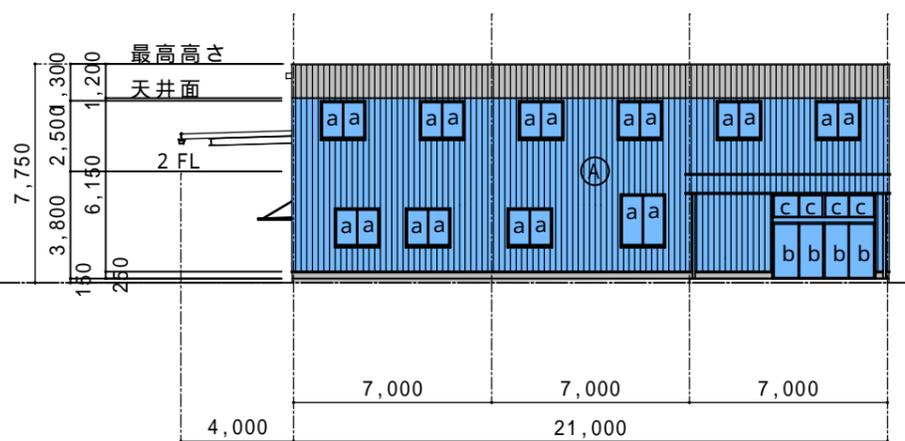
工事名称 ヤマト運輸(株)つくば南営業所新築工事
 図面名称 2階平面図

凡例(外装仕上材)	
(A)	外壁: t = 0.35 角波鋼板貼(遮熱塗装仕上)
(B)	片開き鋼製ドア SOP 塗装
(C)	笠木: t = 0.5カラーガルバリウム鋼板加工
ガラス厚リスト	
a	WG 6.8
b	t 6 強化ガラス
c	t 5 フロートガラス
断熱種別凡例	
	断熱材1
	t 100 グラスウール24K
	無断熱

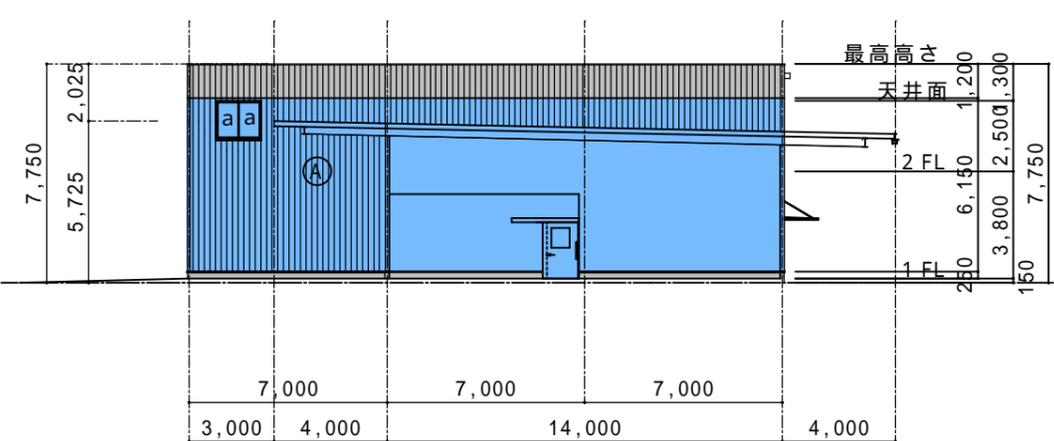


北側立面図 S = 1/250

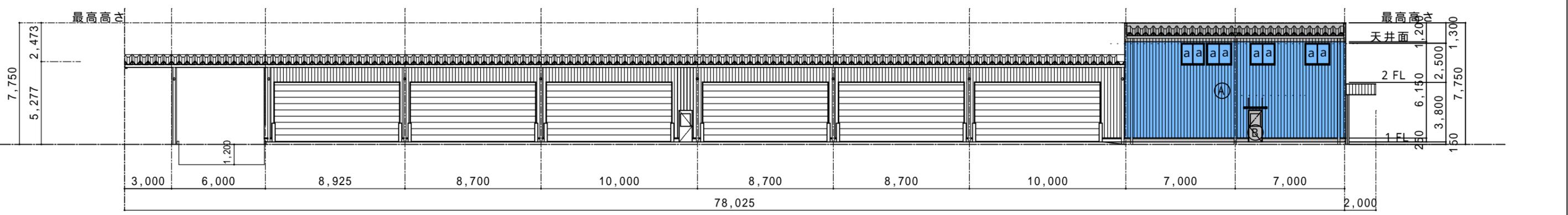
方位	断熱材	外皮面積(開口部含む)
北	1	6.15 × 14.00 = 86.10㎡
		(1.20 + 0.25) × 14.00 = 20.30㎡
南	1	6.15 × 14.00 - 1.75 × 0.80 = 84.70㎡
		(1.20 + 0.25) × 14.00 + 1.75 × 0.80 = 21.70㎡
西	1	6.15 × 21.00 + 0.25 × 1.10 = 129.42㎡
		(1.20 + 0.25) × 21.00 - 0.25 × 3.60 = 29.55㎡
東	1	6.15 × 21.00 + 0.25 × 3.60 = 130.05㎡
		(1.20 + 0.25) × 21.00 - 0.25 × 1.10 = 30.17㎡
天井	1	21.00 × 14.00 = 294.00㎡



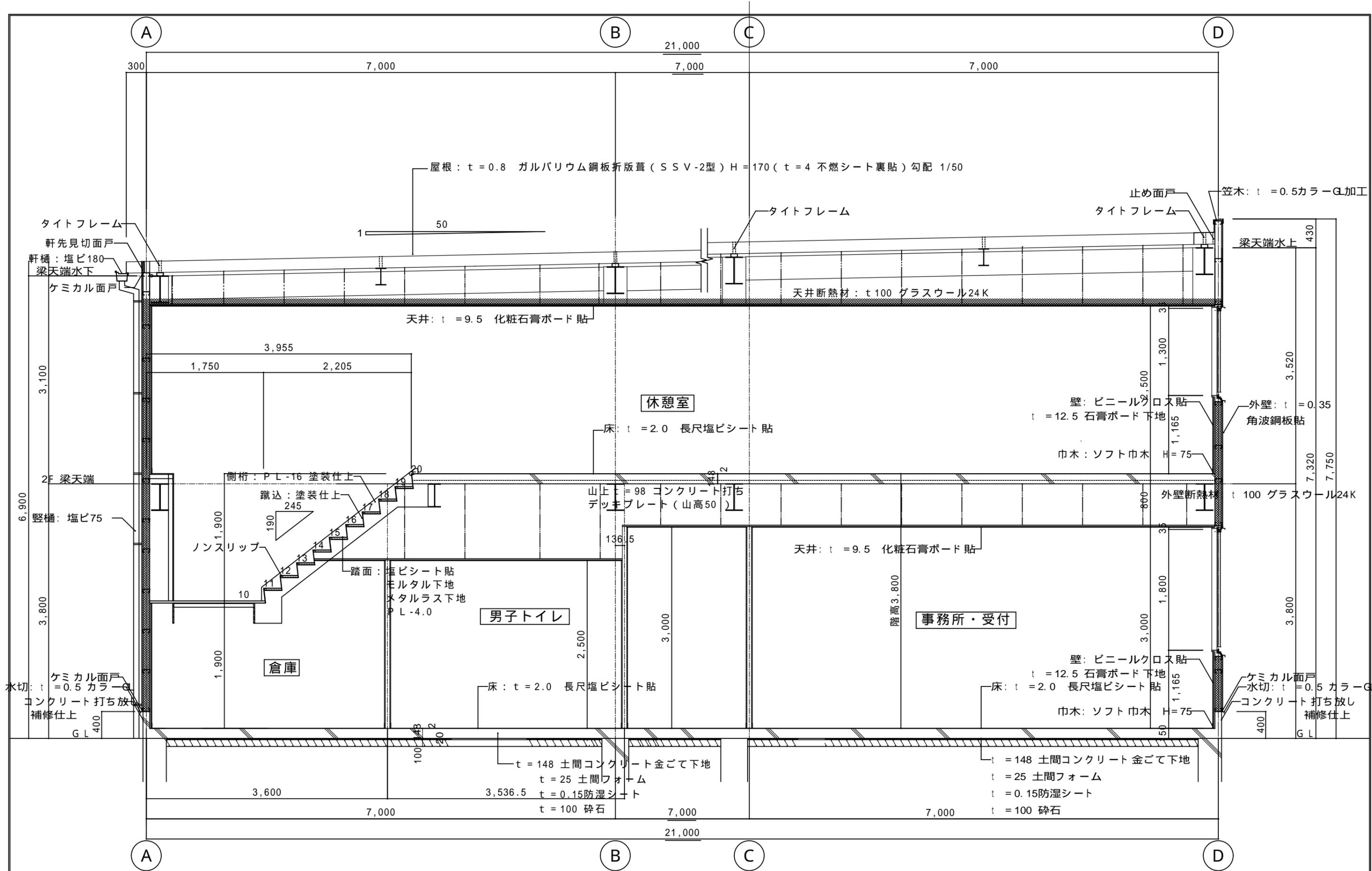
東側立面図 S = 1/250



西側立面図 S = 1/250



南側立面図 S = 1/250



矩計図1 S=1/50