

室内仕上表

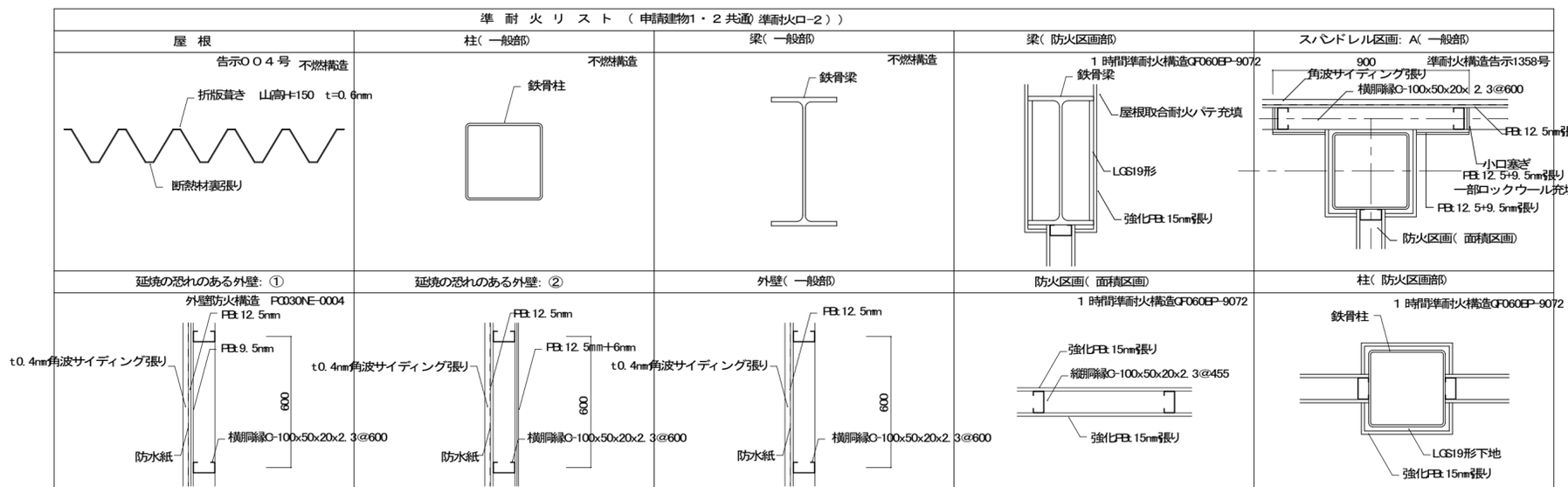
階	室名	床	巾木	腰・壁	天井	廻り縁	備考
1	工場	コンクリート金コテ押えの上防塵塗料塗り	ソト巾木H-100 壁ガードアングル (ステンレスL型 50×50×6)	LGS PBt12.5mm+ケイカル板6mm下地SEP塗り	不燃パネル イソバンド t22mm打上げ	塩ビ廻り縁	シートシャッター
	箱詰め後商品置場	同上	同上	同上	同上	同上	同上
	原材料置場・1・2	同上	同上	同上	同上	同上	同上
	風除室	同上	同上	同上	同上	同上	同上
	洗浄室	同上		LGS ケイカル板12mm下地ステンレス板0.5mm貼り (ヘアライン仕上)	同上	同上	同上
	プレハブ冷蔵庫・冷凍庫	メーカー仕様による	メーカー仕様による	メーカー仕様による	メーカー仕様による	メーカー仕様による	同上
2	機械室	コンクリート金コテ押え		鉄部見え掛かり部分錆止め塗装	鉄部見え掛かり部分錆止め塗装		

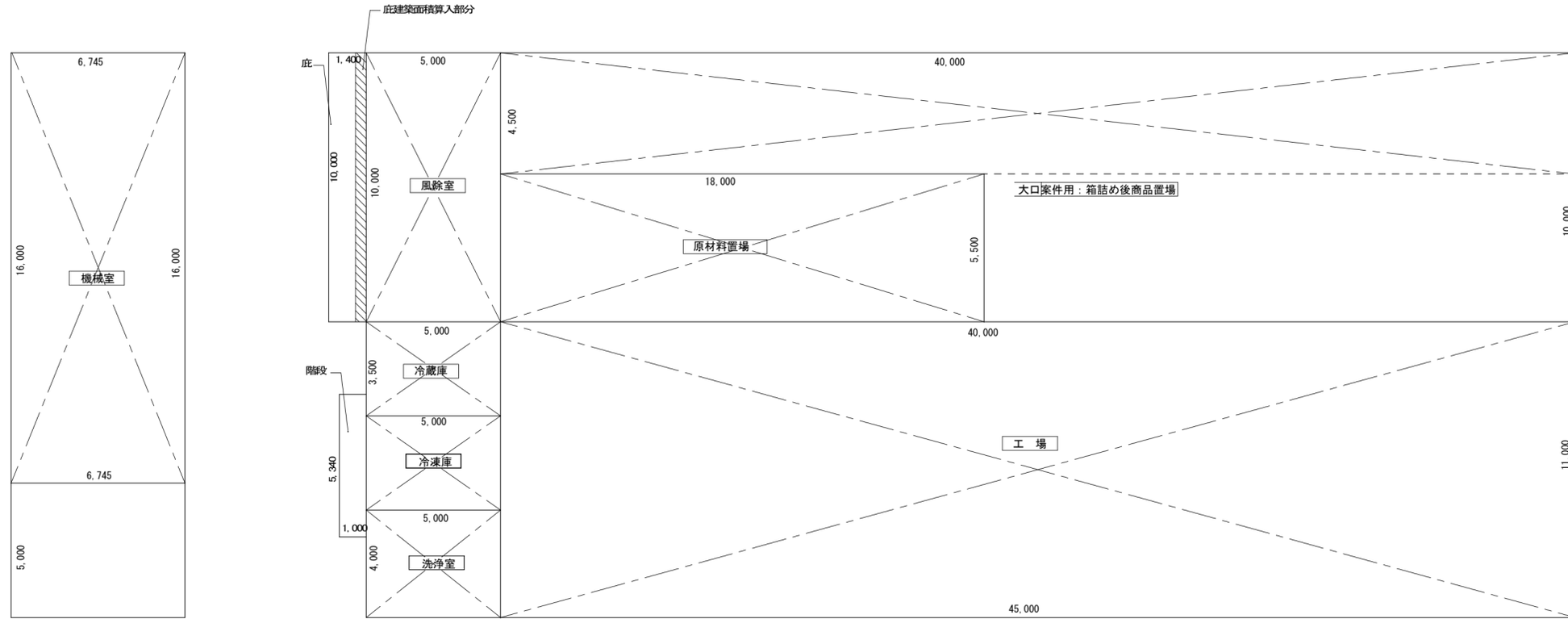
特記

- * 壁・天井仕上、下地は不燃 (LGS 90型)
- * ケイカル板 t 6mm NM522
- * 石膏ボード t 12.5mm NM-8619
- * 天井パネル イソバンド 不燃認定番号 NM-4441-2
- * 折板用断熱材 (スーパーフェルトン) NM6375
- * 防火区画を貫通する給配水管、電線管等: 貫通部処理は令第112条第19項による。管の構造は令第129条の2の4第1項第7号による。
- * 消防法による無窓階の算定: 床面積945.0㎡÷30=31.5>16.5=V2.2x H2.5x 3ヶ所 ∴無窓階
- * 柱型部分LGS下地とする。
- * 設備機器取付箇所補強入れること

ABC粉末10型

- * 倉庫収容物: 自家使用材料 (小麦粉・パウダー等)
- * 屋根: 折板 t 0.5mm+150CL鋼板葺き断熱材スーパーフェルトン 5mm裏張り (NM-2939)
- * 外壁: PBt 12.5mm下地角波サイディング張り
- * 延焼の恐れのある外壁: PBt 12.5+9.5mm下地角波サイディング張り PC030NE-0004
- * 梁: 鉄骨造 (不燃)
- * 柱: 鉄骨造 (不燃)
- * 開口部: 軽量バランスシャッター 水圧開錠装置付き



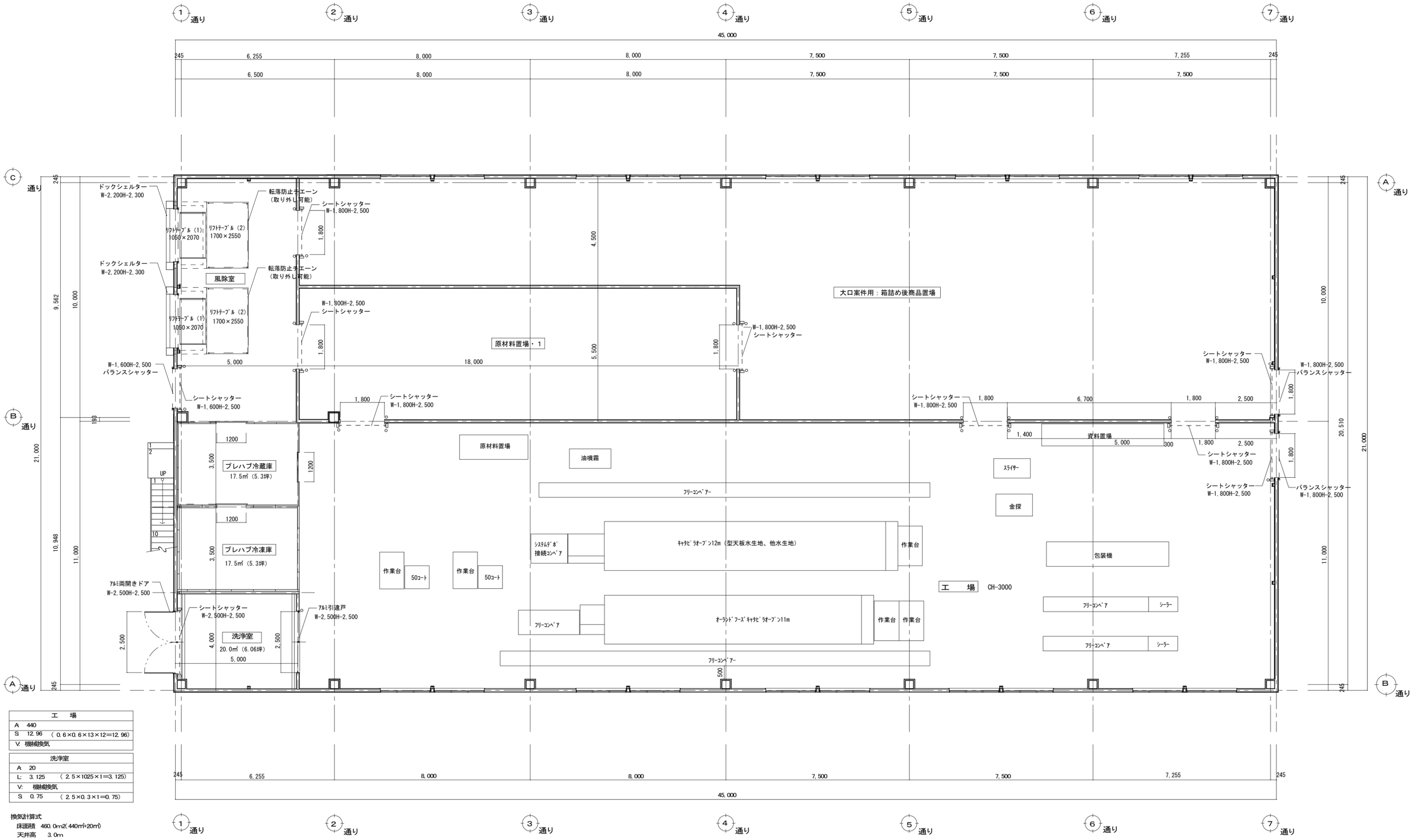


2階床面積求積図 1:150

1階床面積求積図 1:150

階	用途	面積 (㎡)
1階	工場	40.0 × 11.0 = 440.0
	洗浄室	4.0 × 5.0 = 20.0
	冷凍庫	3.5 × 5.0 = 17.5
	冷凍庫	3.5 × 5.0 = 17.5
	風除室	5.0 × 10.0 = 50.0
	原材料置場	18.0 × 5.5 = 99.0
	大口案件用：箱詰め後商品置場	40.0 × 4.5 + 22.0 × 5.5 = 301.0
2階	機械室	6.745 × 16.0 = 107.92
合計		1052.92

工場	45.0 × 21.0 = 945.0
庇	10.0 × 0.4 = 4.0
階段	5.34 × 1.0 = 5.34
合計	954.34 < 敷地面積 1590.85 (最大建築面積 954.51)



工場	
A	440
S	12.96 (0.6×0.6×13×12=12.96)
V	機械換気
洗浄室	
A	20
L	3.125 (2.5×1025×1=3.125)
V	機械換気
S	0.75 (2.5×0.3×1=0.75)

換気計算式
 床面積 460.0m²(440m²+20m²)
 天井高 3.0m
 気積 138m³
 シック換気量 1380×0.3回=414m³/h=450m³
 換気扇選定 VD-232B12(三菱電機製)

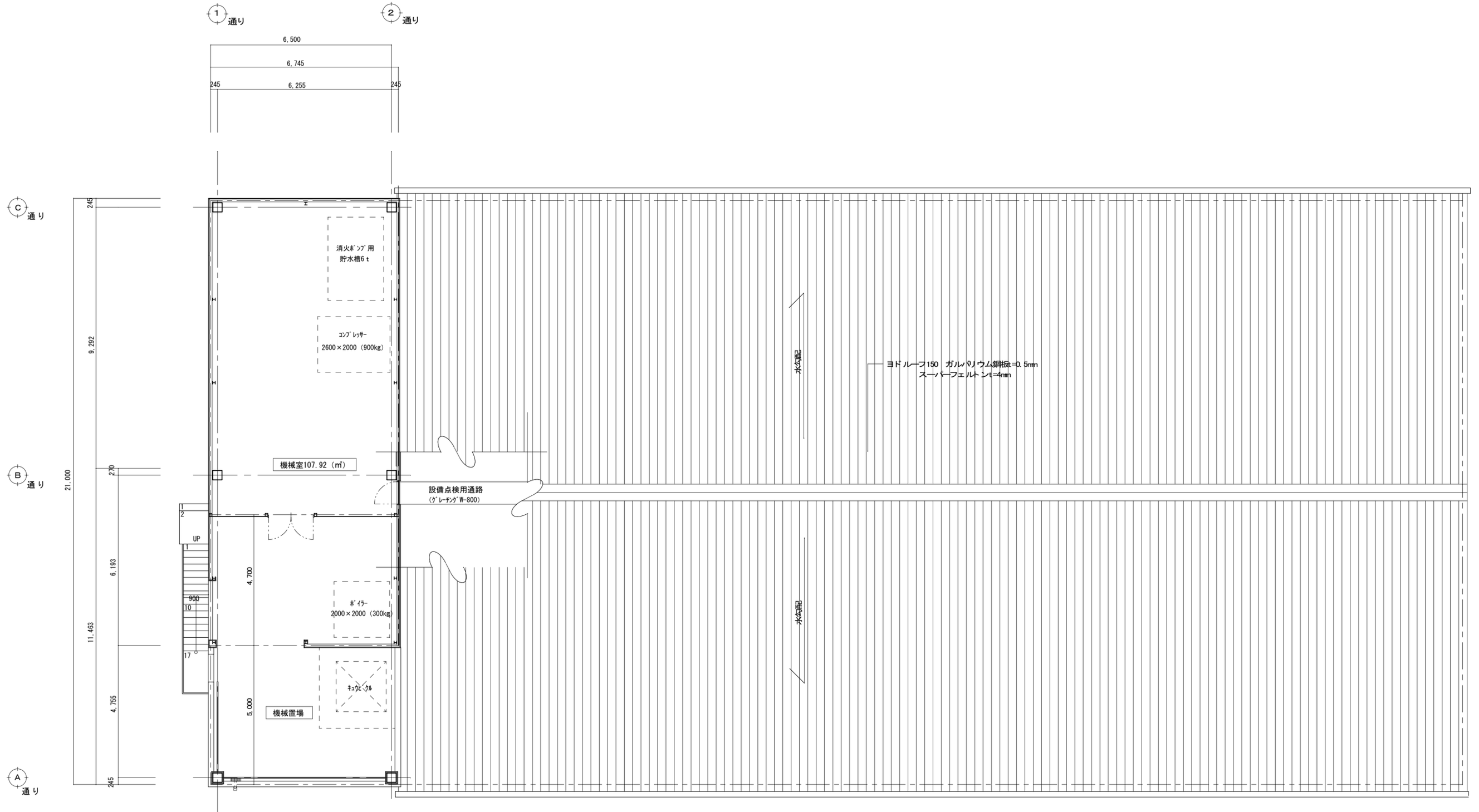
1階平面図 1:100

1階床面積 945.0m²(286.36坪)

和歌山市和佐中233-1
 TEL 073-477-1104
 一級建築士 第202756 宮坂 元造

株式会社 江川組

太陽食品株式会社作業場新築工事 A-05
 1階平面図 A1=1:100



2階平面図 1:100

45,000

7,500

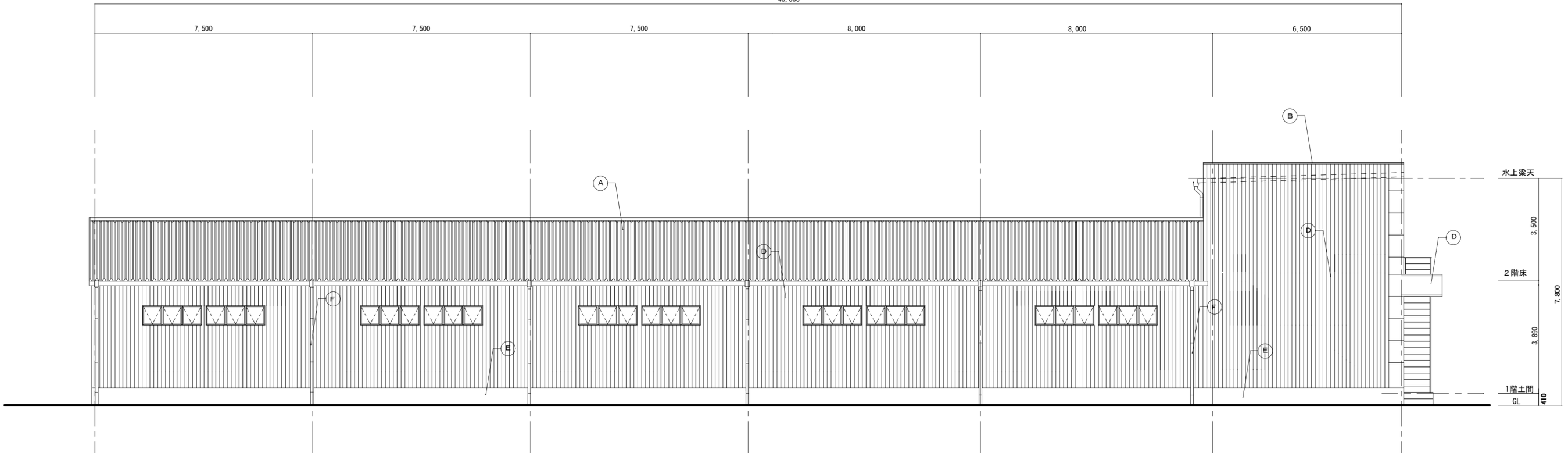
7,500

7,500

8,000

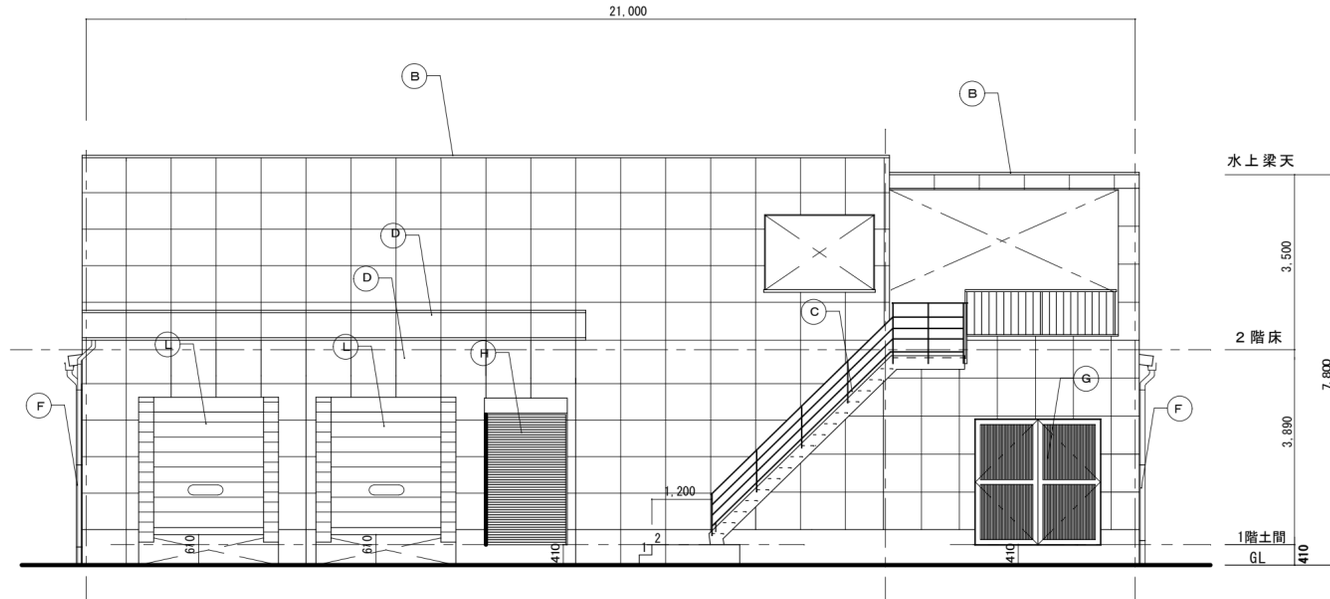
8,000

6,500



東立面図 1 : 1 0 0

21,000



北立面図 1 : 1 0 0

外部仕上表

A	屋根：ヨドルーフ150 t=0.5mmガルバリウム鋼板（スチールコートt=5mm裏貼）
B	パラペット：ガルバリウム鋼板 t=0.5mm曲げ加工
C	外部階段・手摺：SOP塗装
D	外壁：珪藻土角波サイディング 700 t=0.4mmガルバリウム鋼板
E	腰：コンクリート打ち放しの上パーライトモルタルしごき
F	軒樋・縦樋：Vカーボン300・VUφ100
G	アルミ両開きドア W=2500×H=250
H	シャッター：軽量バランスシャッター
I	フラットルーフ保護：L-50x50x6 SOP仕上
J	小屋裏換気口：SUS製φ150（網付）新協和SK-SGF-150
K	給気口：φ100内部丸型レジスタSK-AR100網付、外部丸型フード付カブリSK-AGF100
L	ドッグシェルター

和歌山市和佐中233-1

TEL 073-477-1104

一級建築士 第202756 宮坂 元造

株式会社 江川組

D.

C.

T.

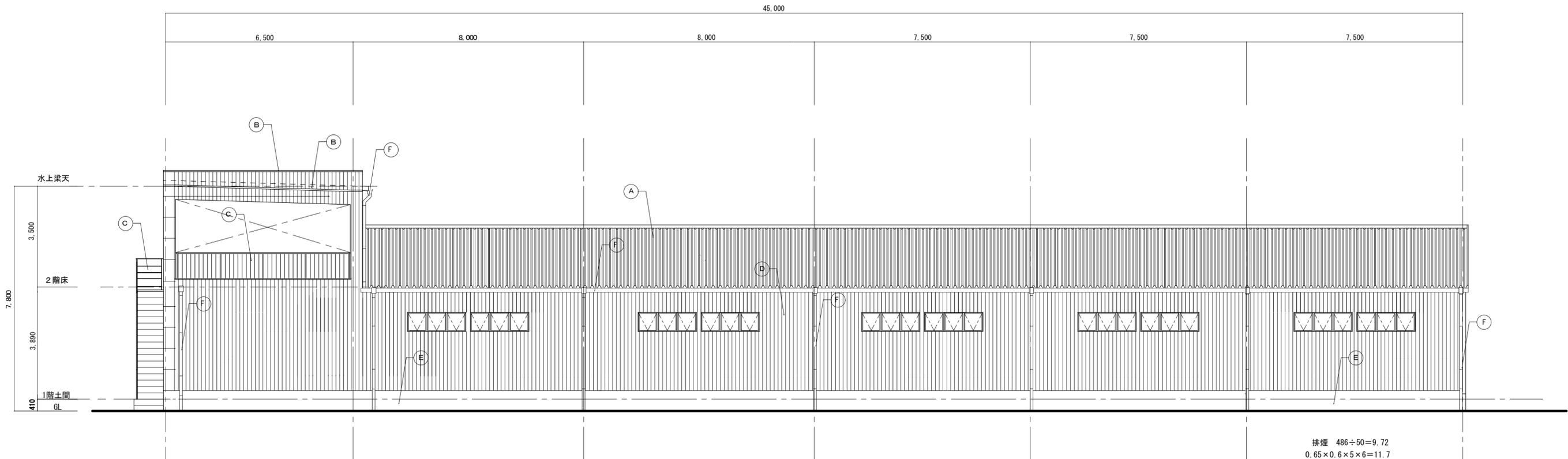
D. N.

太陽食品株式会社作業場庫新築工事

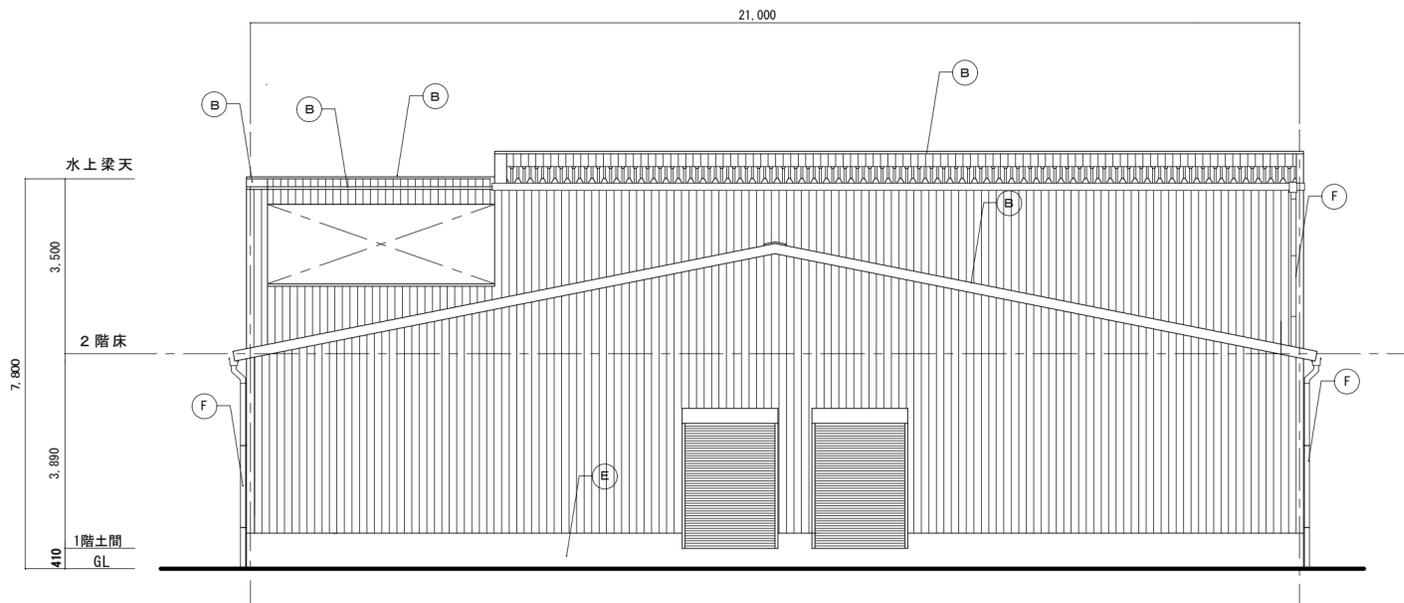
東・北立面図

A-O8

A1=1:100

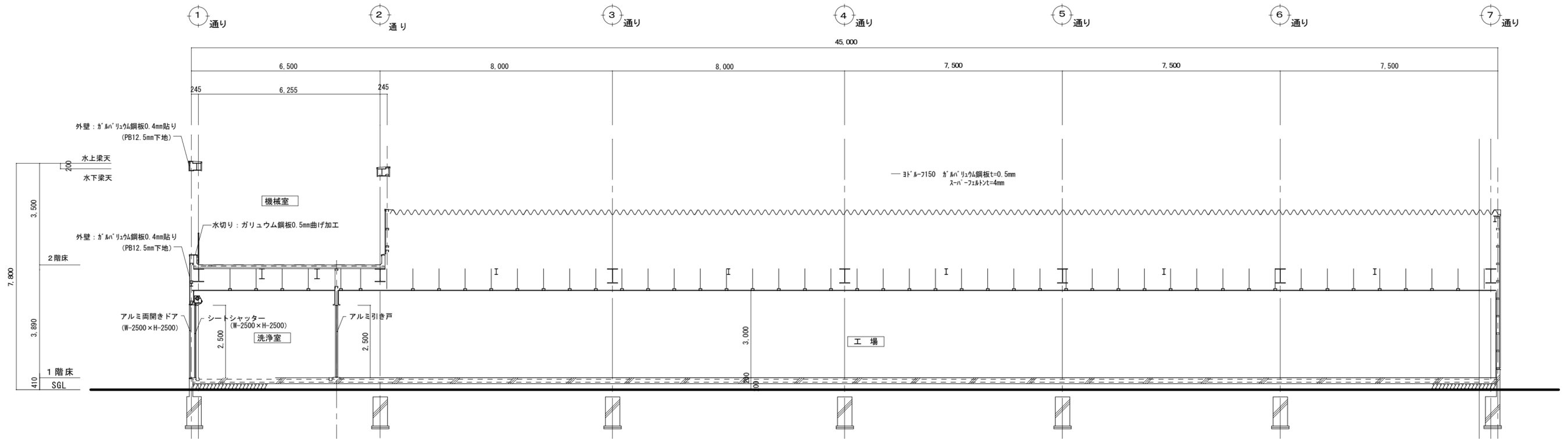


西立面図 1 : 1 0 0

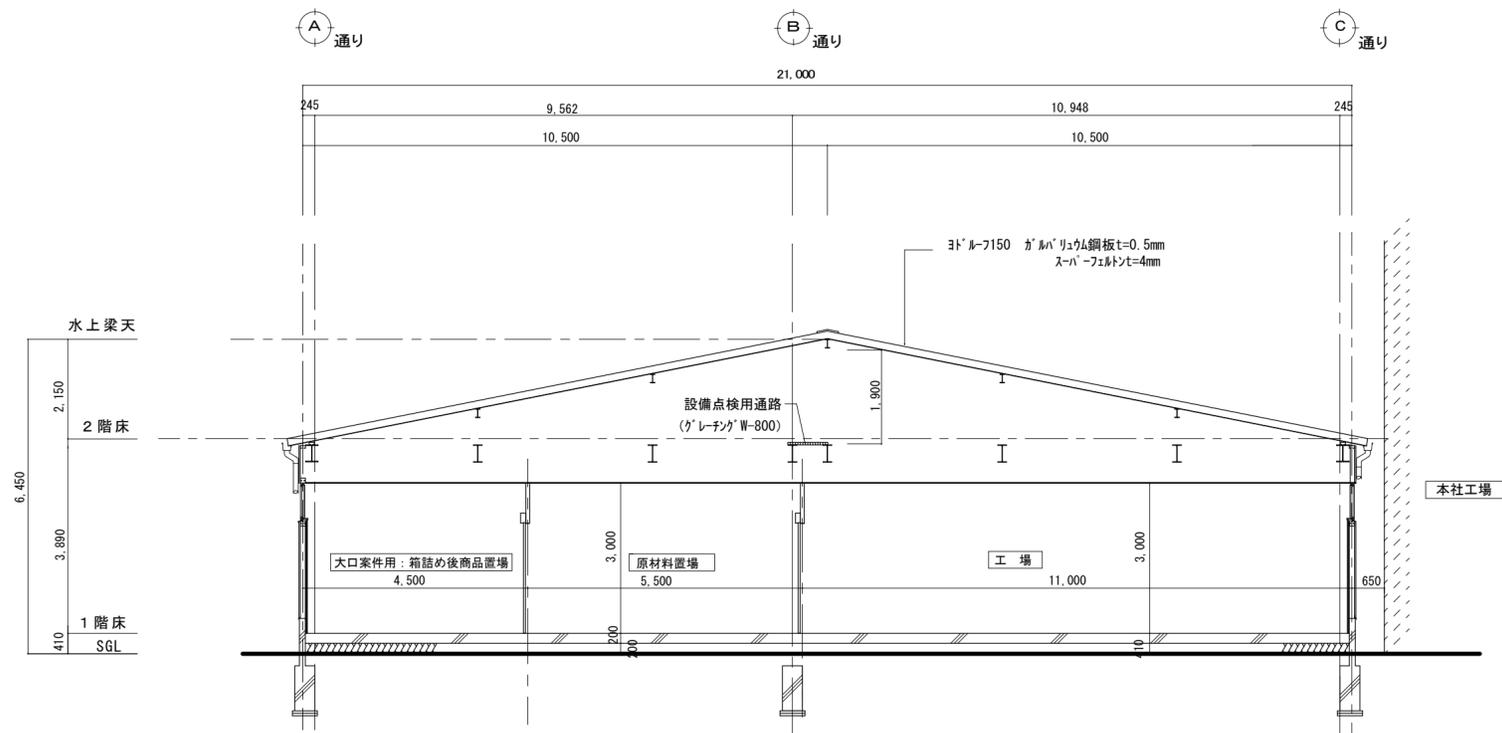


南立面図 1 : 1 0 0

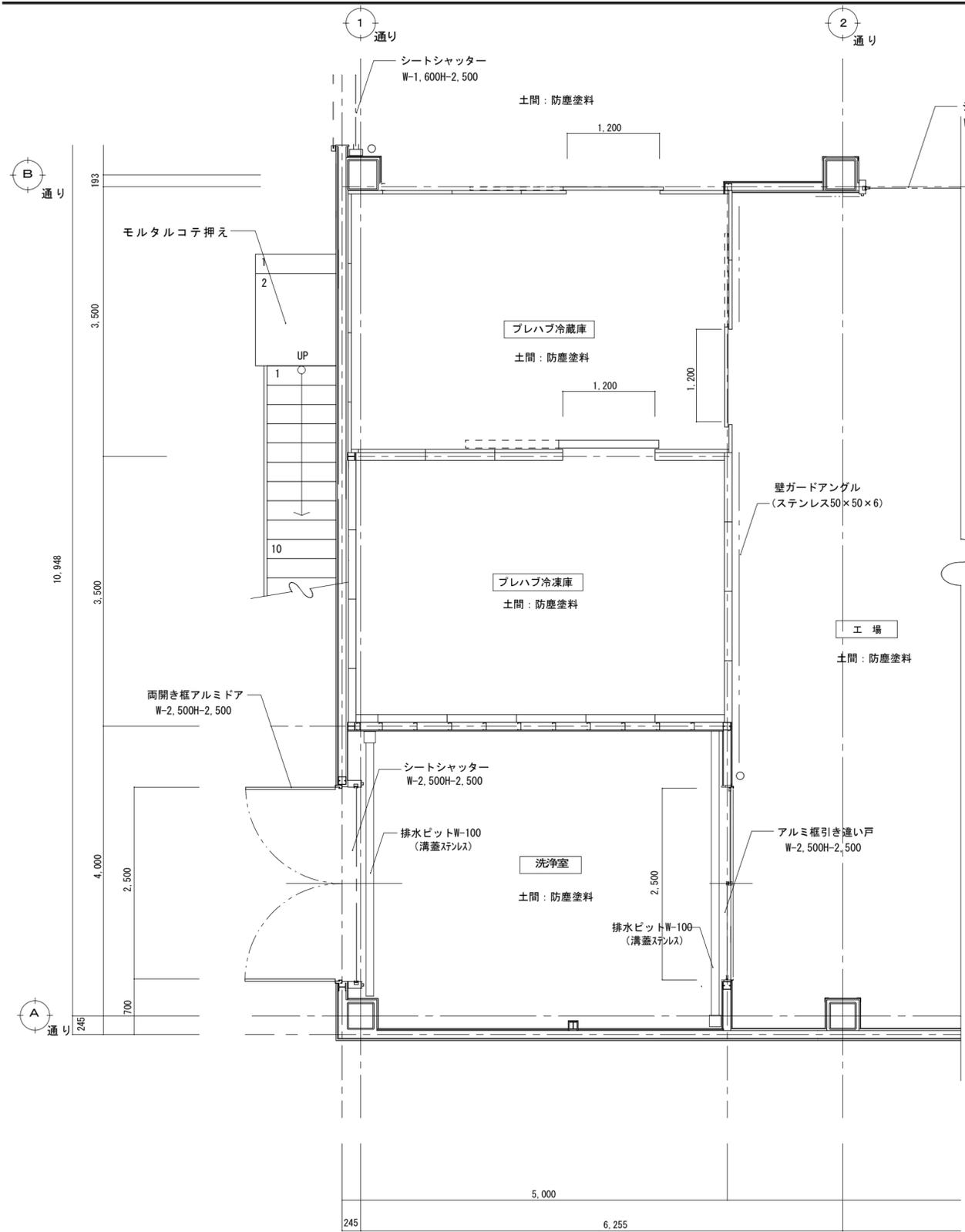
外部仕上表	
A	屋根：ヨドルーフ150 t=0.5mmガルバリウム鋼板 (スレ-フェルトt=5mm裏貼)
B	パラペット・ケラバ：ガルバリウム鋼板 t=0.5mm曲げ加工
C	外部階段・手摺：SOP塗装
D	外壁：30°角波デザイン 700 t=0.4mmガルバリウム鋼板
E	腰：コンクリート打ち放しの上パーライトモルタルしごき
F	軒樋・縦樋：Vカーボン300・VUφ100
G	アルミ両開きドア W=2500×H=250
H	シャッター：軽量バランスシャッター
I	ブラケット・コーナー保護：L=50×50×6 SOP仕上
J	小屋裏換気口：SUS製φ150 (網付) 新協和SK-SGF-150
K	給気口：φ100内部丸型レジスタSK-AR100網付, 外部丸型7ド付ガリSK-AGF100
L	ドッグシールド



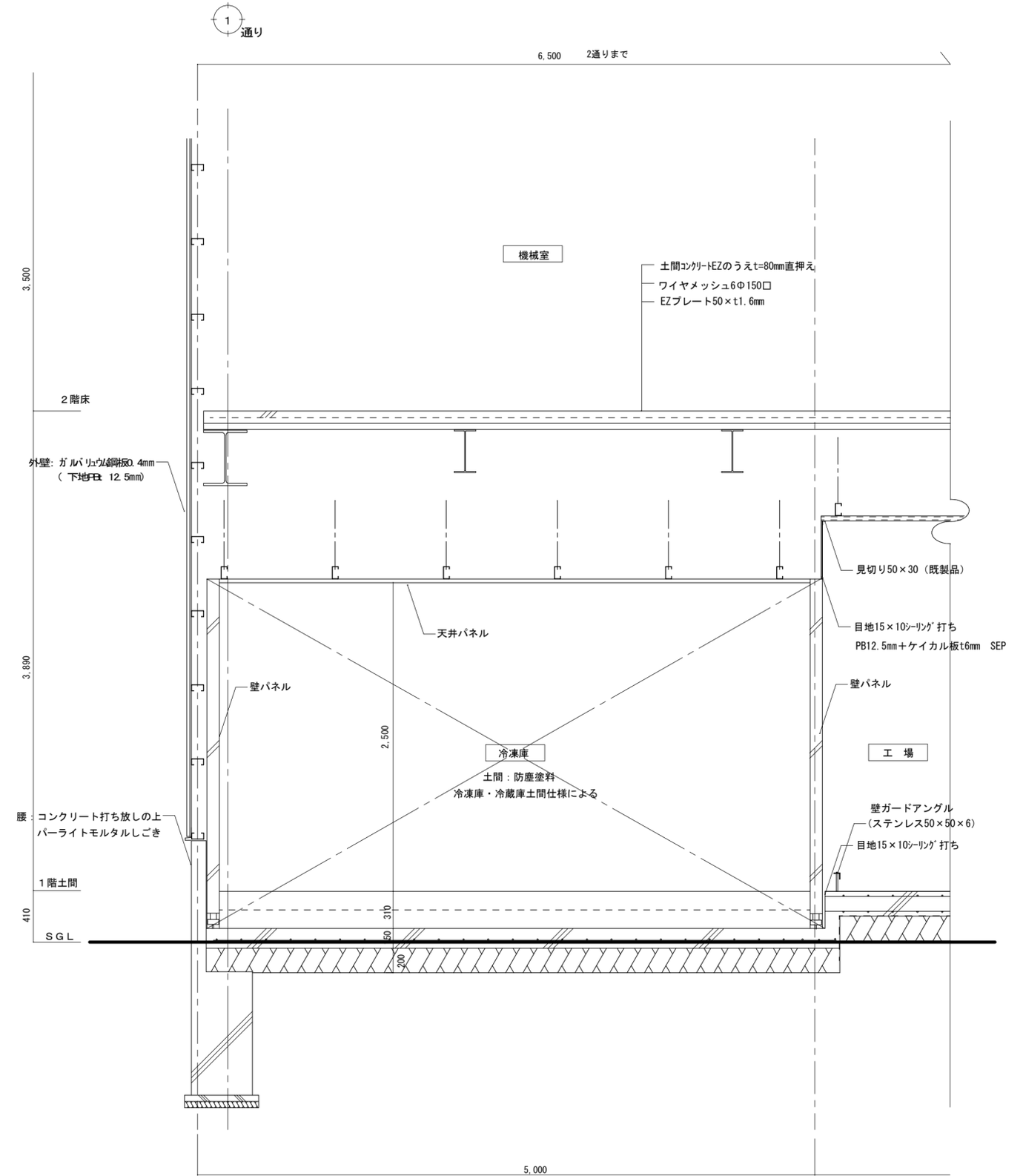
断面図 1 : 100



断面図 1 : 100



1階平面図 1 : 50



1階平面図 1 : 30