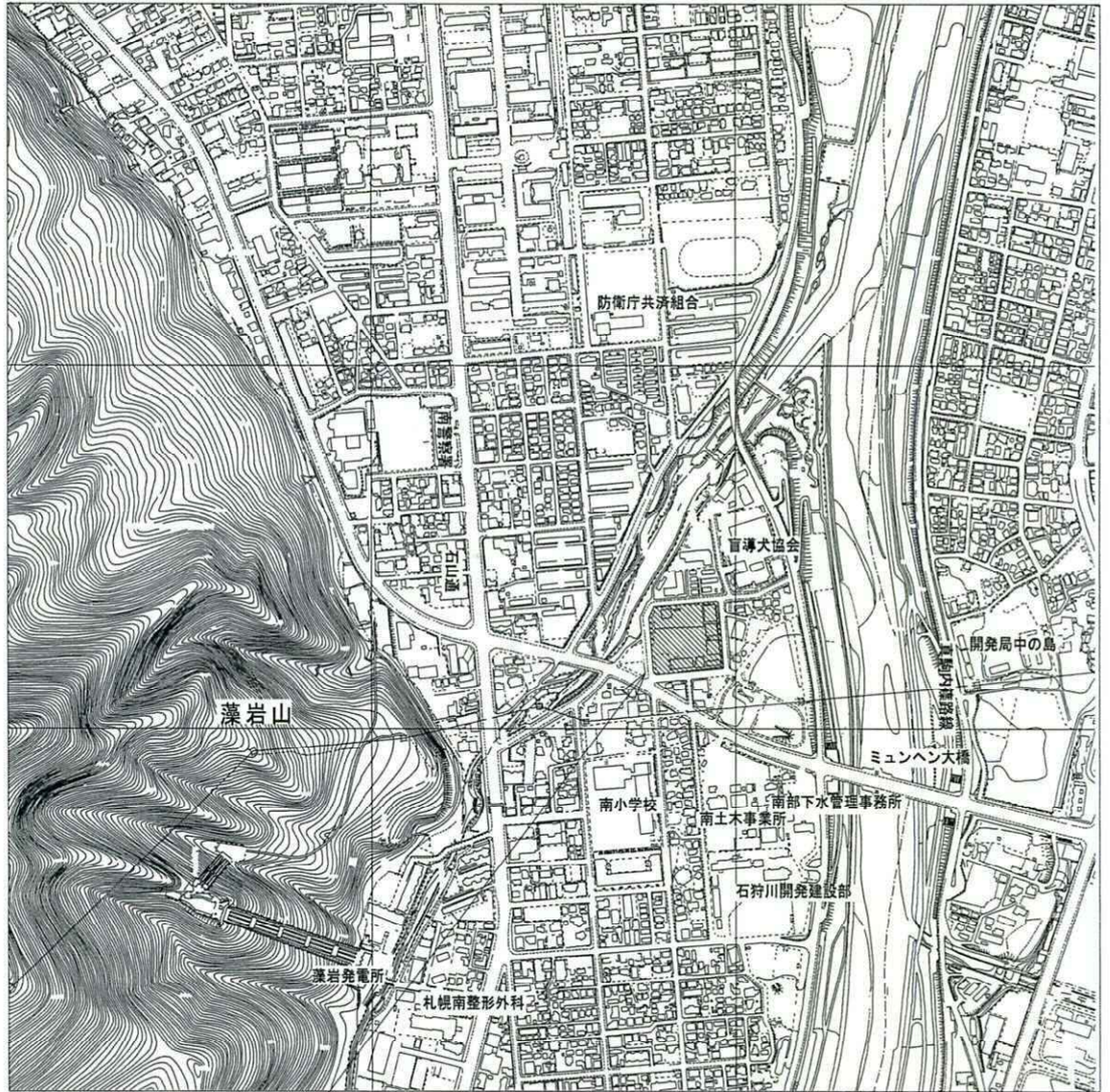


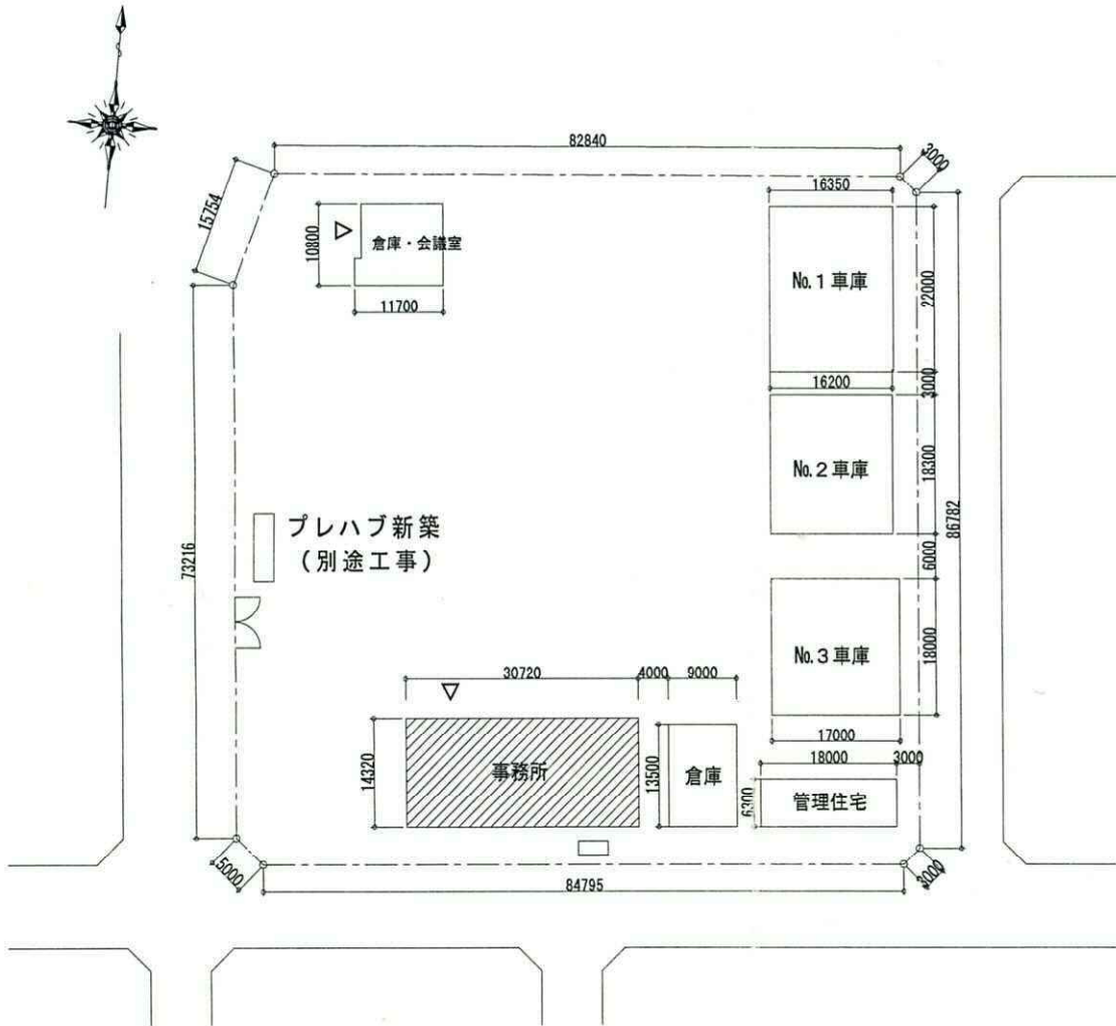
# 中央地区リサイクルセンター



施行場所：札幌市南区南30条西8丁目

位置図 1 : 10000

# 中央地区リサイクルセンター

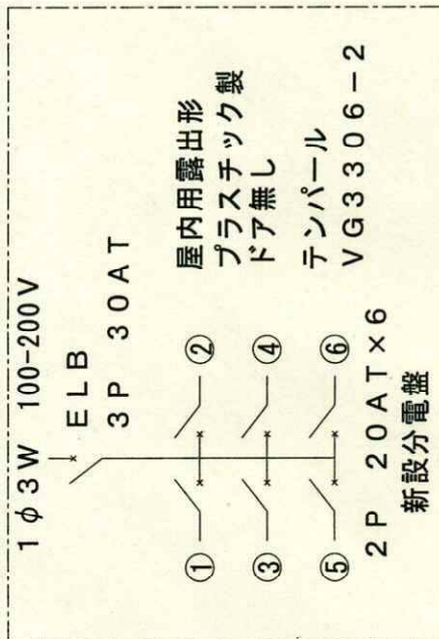
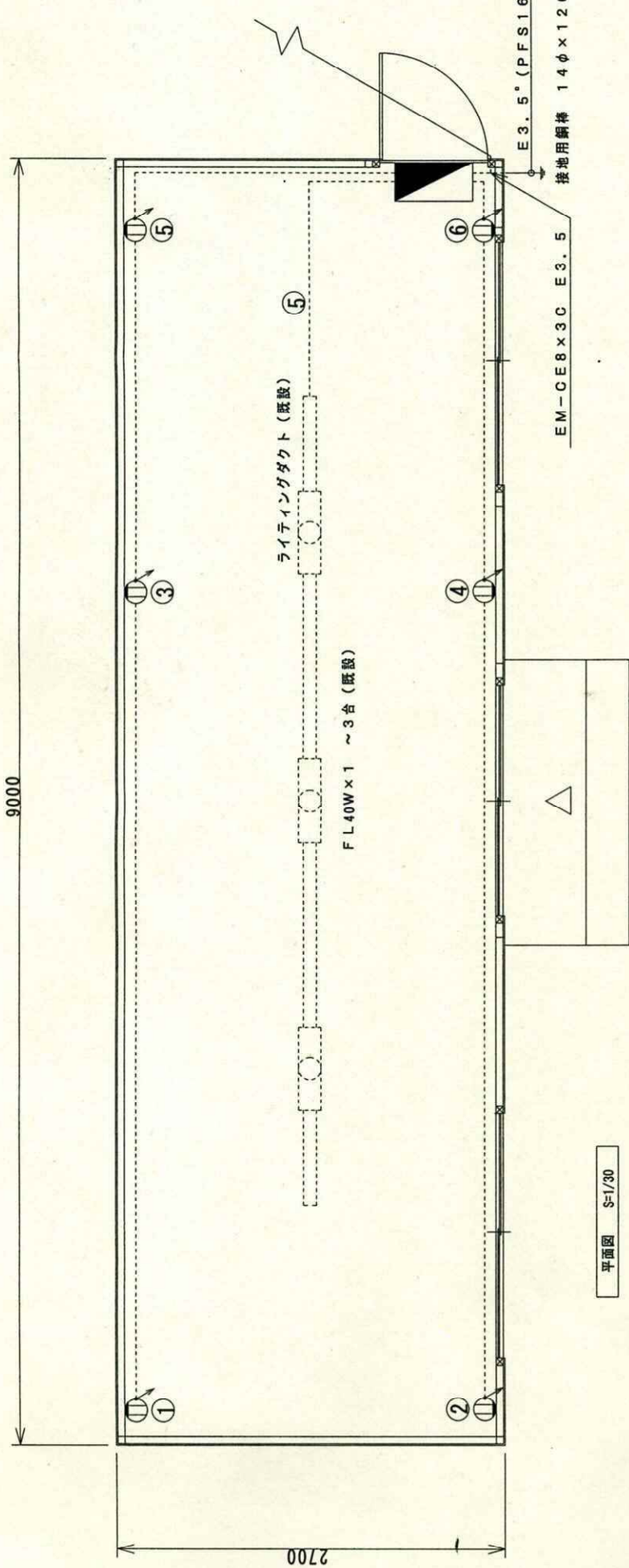


配置図 1 : 1 0 0 0

しゅん功図			
工事名	中央地区リサイクルセンター新築電気工事		
施工業者	株式会社 吉本電業社	TEL (641)3211	製図 水谷
工期	着手	平成 20年 9月 17日	図番 1 / 3
	しゅん功	平成 20年 11月 7日	番
札幌市環境局環境事業部			

工事名	中央地区リサイクルセンター新築電気工事
施工業者	株式会社 吉本電業社 (TEL) 3211
工期	着手平成20年9月17日 竣工平成20年11月7日
図番	3/3
部署	札幌市環境局環境事業部

しゅん功図

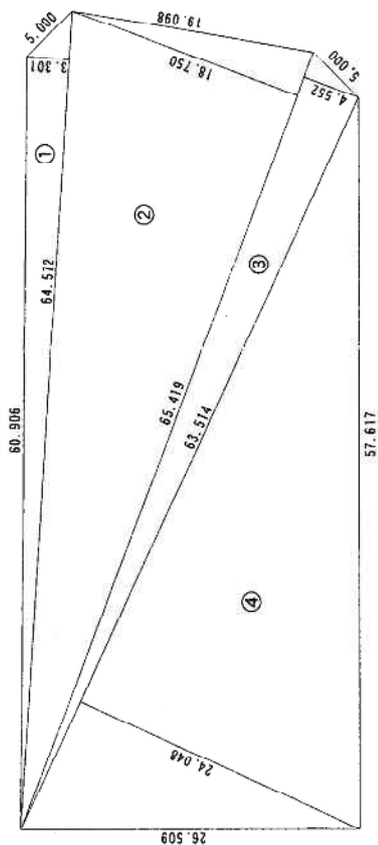


- ① ~ ⑥は回路番号  
コンセントへの立下げ配線はMMAにて保護
- ⊖ 2口コンセント、ET付

平面図 S-1/30

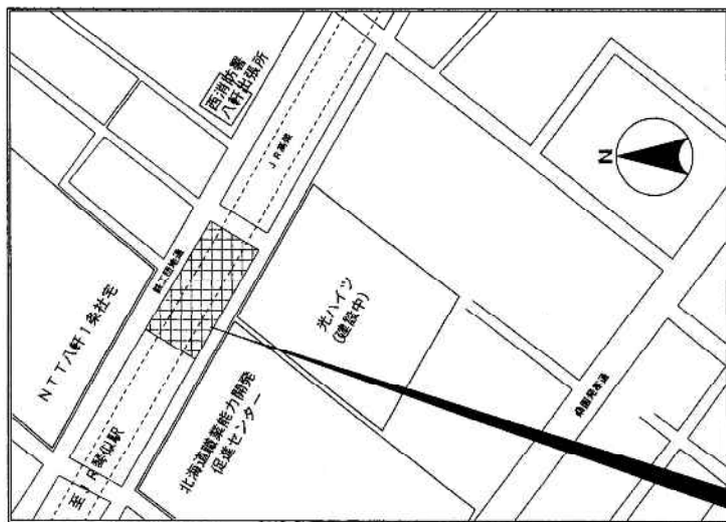






敷地面積  
 ①  $64.572 \times 3.301 \times 1/2 = 106.56\text{m}^2$   
 ②  $65.419 \times 18.750 \times 1/2 = 613.30\text{m}^2$   
 ③  $65.419 \times 4.552 \times 1/2 = 148.89\text{m}^2$   
 ④  $63.514 \times 24.048 \times 1/2 = 763.69\text{m}^2$   
 合計 = 1,632.46m<sup>2</sup>

面積計算表



札幌市西区二十四軒4条1丁目 34-15の内、-16の内、-17、-18  
 34-2の内、-3

付近見取図

特記事項

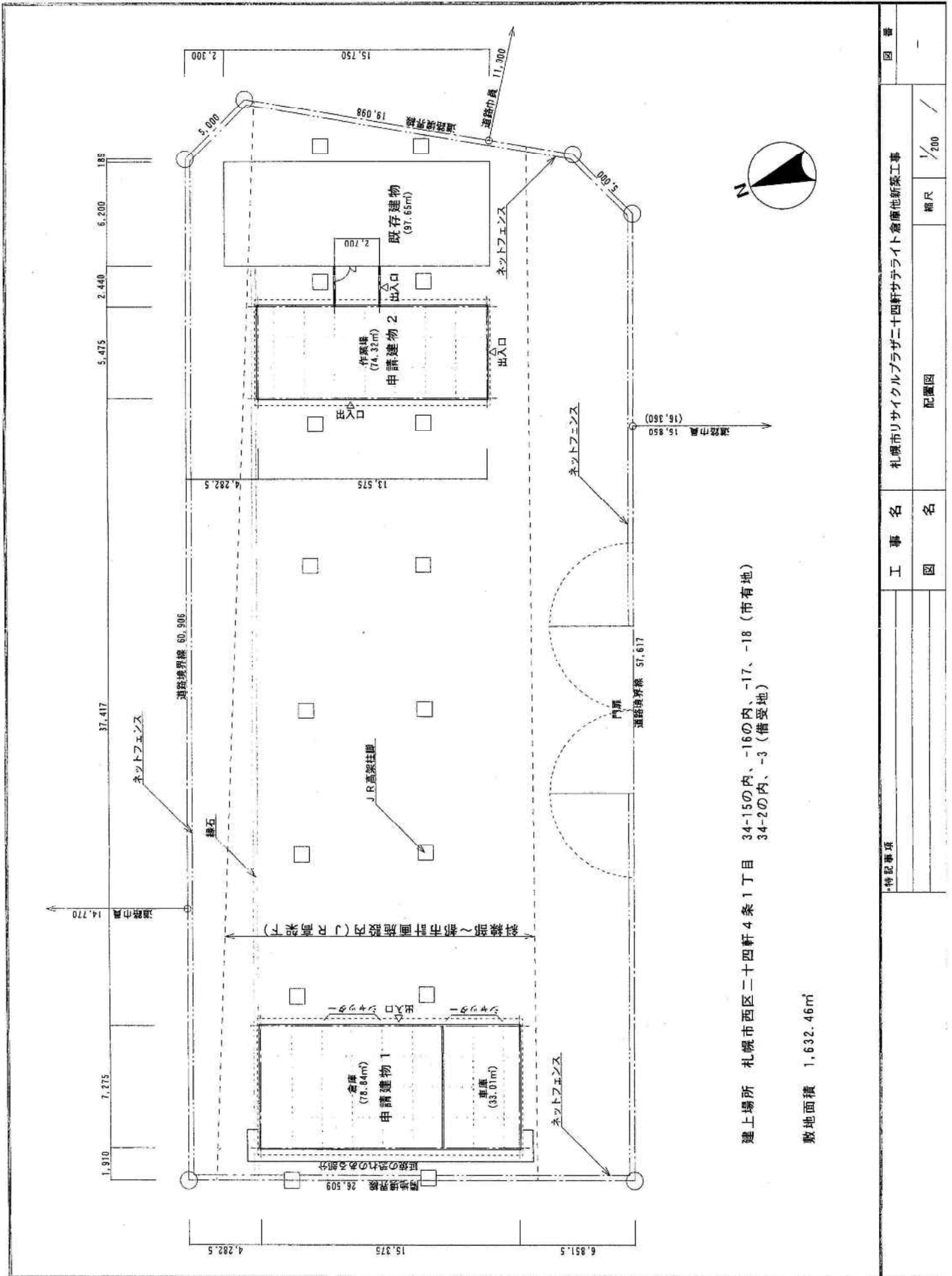
工事名 札幌市リサイクルプラザ二十四軒サテライト倉庫他新築工事

図名 付近見取図・面積計算表

縮尺 / /

図番 -

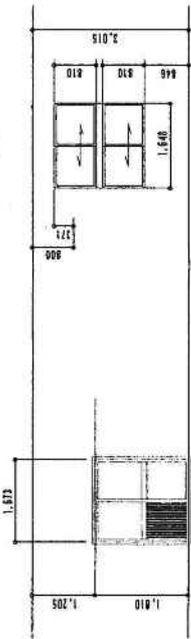
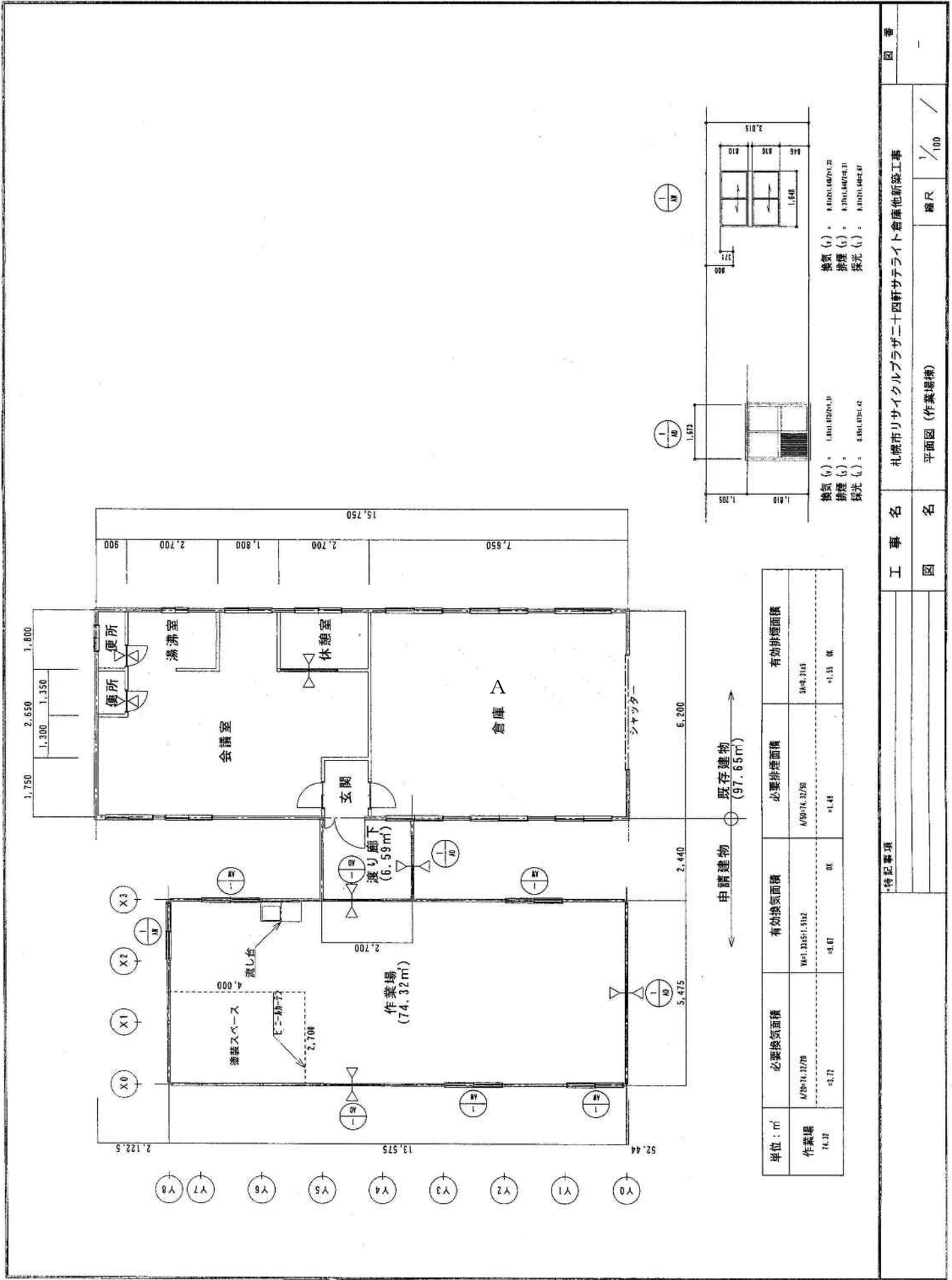
# 西地区リサイクルセンター



建上場所 札幌市西区二十四軒4条1丁目 34-15の内、-16の内、-17、-18 (市有地)  
 34-2の内、-3 (借受地)

敷地面積 1,632.46㎡

*特設事項		工事名	札幌市リサイクルプラザ二十四軒サテライト倉庫他新築工事	図番	-
図名	配置図	図名	縮尺	1/200	/



換気 (V) : 0.81021, 1.6021, 2.0  
 排煙 (G) : 0.3711, 0.4023, 3.1  
 採光 (L) : 0.31021, 1.6454, 0.7

換気 (V) : 1.801, 1.0224, 1.0  
 排煙 (G) : 0.4811, 1.021, 4.2

単位: m <sup>2</sup>	必要換気面積	有効換気面積	必要排煙面積	有効排煙面積
作業場 74.32	M=74.32/70 =1.0617	M=1.3245*1.512 =1.992	M/50=74.32/50 =1.4864	S=0.3145 =1.5508
	OK	OK	OK	OK

申請建物 (97.65m<sup>2</sup>)

既存建物 (97.65m<sup>2</sup>)

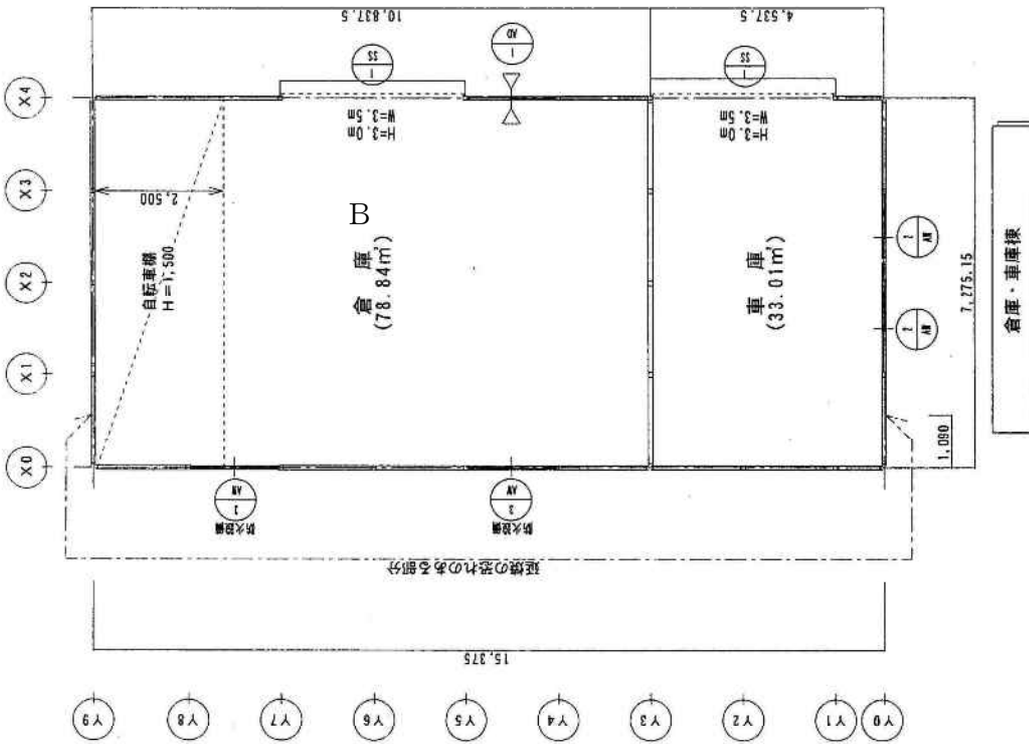
特記事項	工 事 名	札幌市リサイクルプラザ二十四軒サテライト倉庫他新築工事
	図 名	平面図 (作業場棟)
	縮 尺	1/100
	回 番	-

構造概要		断熱仕様	
構造	軽鋼鉄骨フレーム構造	天井	グラスウール t=100 室内側 ポリフィルΔ t=0.1
	作業場棟	外壁	壁パネル内 グラスウール t=50
建築面積	80.91 m <sup>2</sup>	内壁	グラスウール t=50
床面積	80.91 m <sup>2</sup>	合計	178.56 m <sup>2</sup>
軒高	4.014 m	最高の高さ	4.209 m
基礎	鉄筋コンクリート布基礎 床下換気孔		
土台	[-100x50x57.5		
床	木造		

外部仕上表	
基礎	モルタル刷毛引
外壁	壁パネル：外) カラー鉄板 t=0.27 玄関：波板カラー鉄板 t=0.27
屋根	折板カラー鉄板 t=0.6 H=131 小屋裏：発泡ポリエチレンヘア t=4 玄関：長尺カラー鉄板 t=0.35 蟻掛け葺
軒裏	折板表し 玄関：壁：ケイカル板 t=6 A E P
ポーチ	コンクリート金ゴデ押え
開口部	玄関：アルミサッシ引き違い戸 窓：アルミサッシ引き違い窓 内) 木製引き違い窓
その他	

内部仕上表		天井	備考
室名	床	壁	
玄関	土間コンクリート金ゴデ	化粧石膏ボード t=9.5	カラーベニヤ t=2.5
作業場	長尺塩ビシート t=2 床パネル コンパネ t=12		↑ レジスター 流し台

承認	担当	設計	年月日	工事名称	札幌市リサイクルプラザ二十四軒サテライト倉庫新築工事
				図面名称	設計概要 (作業場棟)
					縮尺



特記事項

工事名

札幌市リサイクルプラザ二十四軒サテライト倉庫他新築工事

図名

平面図 (倉庫・車庫棟)

縮尺

1/100

図番

-

構造概要		断熱仕様	
構造	軽量鉄骨プレース構造	天井	グラスウールt=100 室内側 ポリフィルムt=0.1
	倉庫・車庫棟	外壁	壁パネル内 グラスウールt=50
建築面積	111.85 m <sup>2</sup>	合計	111.85 m <sup>2</sup>
床面積	111.85 m <sup>2</sup>		111.85 m <sup>2</sup>
軒高	4.014 m	最高の高さ	4.218 m
基礎	鉄筋コンクリート布基礎		
土台	[-100x50x5x7.5		
床	倉庫・車庫 土間コンクリートt=150 タテヨコ D10@250		

外部仕上表	
基礎	モルタル刷毛引
外壁	壁パネル：外) カラー鉄板t=0.27 一部 石膏ボードt=12.5下地入り(延焼の恐れのある部分)
屋根	折板カラー鉄板t=0.6 H=131
軒裏	折板表し
ポーチ	コンクリート金ゴデ押え
開口部	アルミサッシ引き違い窓 一部アミ入りガラスt=6.8(防火設備)
その他	軽量シャッター

内部仕上表		天井	備考
室名	床		
倉庫	土間コンクリート金ゴデ	天井パネル：ラワンベニヤt=2.5	レジスター
車庫	土間コンクリート金ゴデ	石膏ボードt=12.5下地	レジスター
		スレート板t=6	換気扇

承認	担当	設計	年月日	図番
工事名称		札幌市リサイクルプラザ二十四軒サテライト倉庫新築工事		
図面名称		設計概要(倉庫・車庫棟)		
		縮尺		