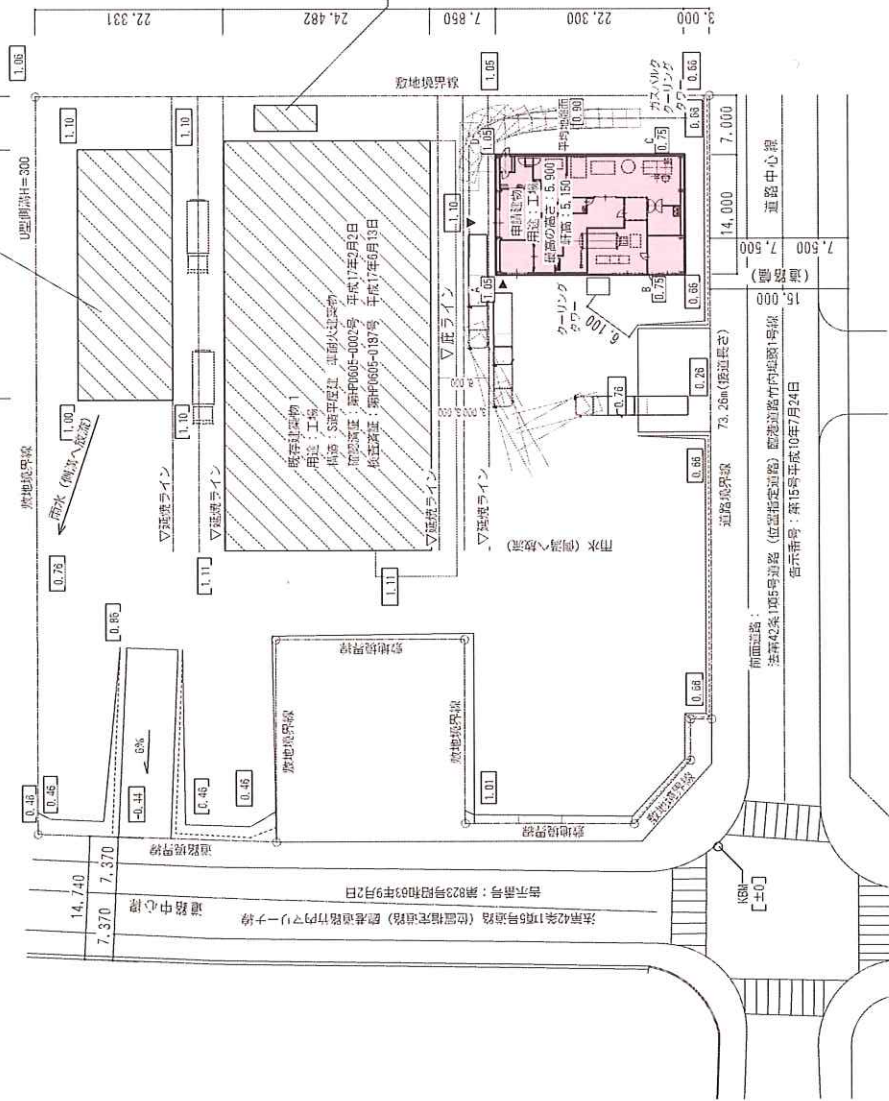


付近見取り図

既存建築物3
用途：工場
用途：S型平屋建 その他建築
第3号証：第018C筑建規015号 平成20年7月10日
第2号証：第018C筑建規015号 平成20年9月12日
第1号証：第018C筑建規021号 平成20年9月12日
6.300

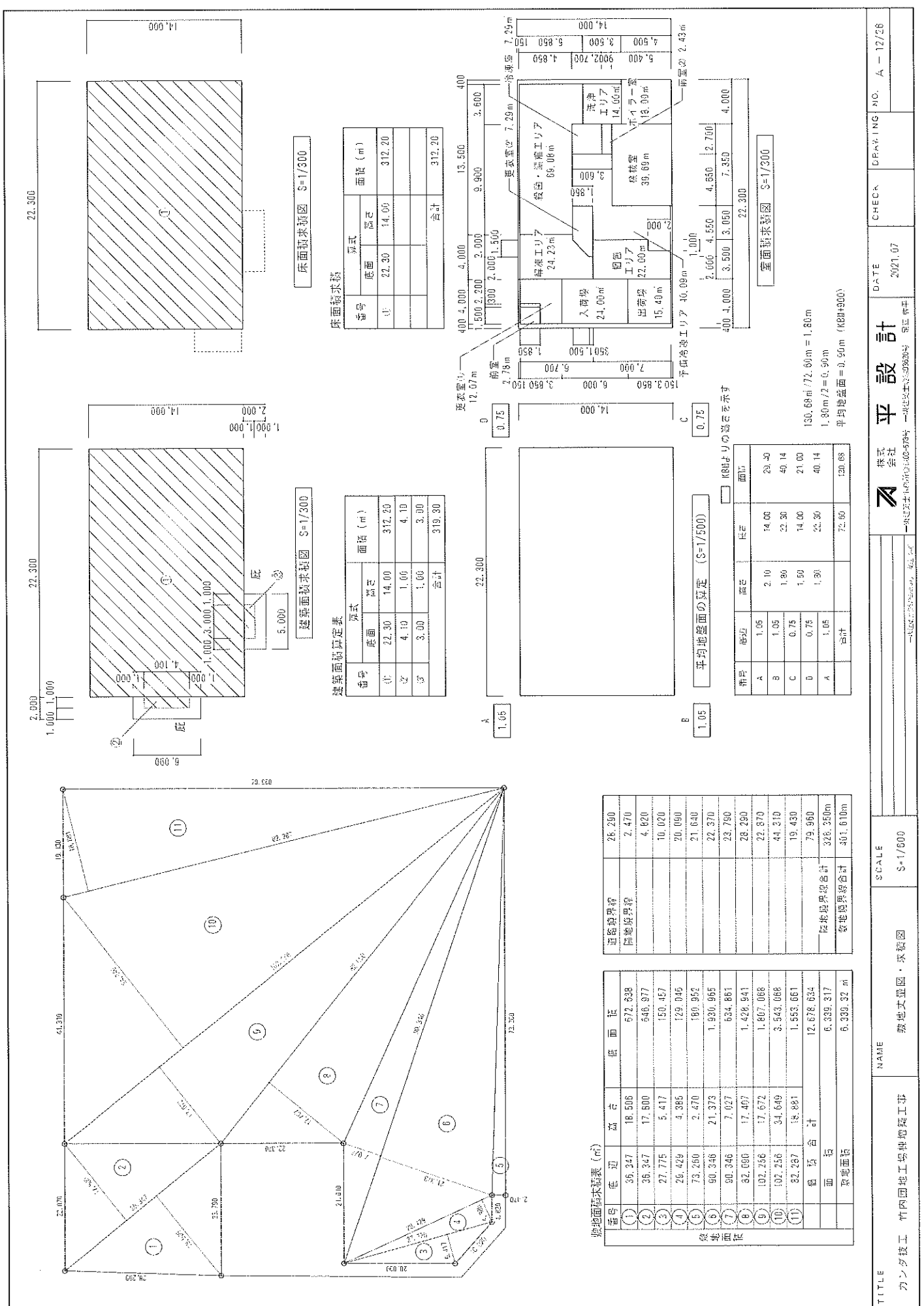


既存建築物2
用途：倉庫
用途：S型平屋建 その他建築
第3号証：第017C筑建規006号 平成20年6月8日
第2号証：第017C筑建規006号 平成20年9月13日
第1号証：第017C筑建規017号 平成20年9月13日

既存建築物1
用途：工場
用途：S型平屋建 並列式建築
第3号証：第018C筑建規015号 平成17年7月2日
第2号証：第018C筑建規015号 平成17年6月13日
第1号証：第018C筑建規015号 平成17年6月13日

設計概要

敷地概要	建物概要
地番・地号 埼玉県市竹内町地278-269の一部	主要用途 工場
敷地面積 6,339.32 ㎡	構造・階数 鉄骨造平屋建
用途地域 工業地域	軒高 設計G1+5.000 平均地盤面+5.150
防火地域 指定なし	最高高さ 設計G1+5.750 平均地盤面+5.900
建築率 30.53% < 60%	新築部分 299.70
容積率 29.00% < 200%	既設部分 294.00
前面道路 鹿港道路竹内ふ頭1号棟 幅員15.00m	延べ面積 294.00
	申請建物 計 299.70
	既設建物 計 294.00
	合計 1,935.81
	備考
	既設建物1 (倉庫) 既設建物2 (倉庫) 確認済証：第HP0605-0002号 平成17年 2月 2日 確認済証：第017C筑建規006号 平成20年 6月 8日 確認済証：第HP0605-0187号 平成17年 6月13日 確認済証：第017C筑建規017号 平成20年 9月13日 既設建物3 (工場) 確認済証：第018C筑建規015号 平成20年7月10日 確認済証：第018C筑建規021号 平成20年9月12日



敷地面積求積表

番号	形式	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)		22.30	14.00	312.20
(2)		4.10	1.00	4.10
(3)		3.00	1.00	3.00
				合計 319.30

建築面積求積表 (S=1/300)

番号	形式	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)		22.30	14.00	312.20
(2)		4.10	1.00	4.10
(3)		3.00	1.00	3.00
				合計 319.30

床面積求積表 (S=1/300)

番号	形式	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)		22.30	14.00	312.20
				合計 312.20

平均地盤面の算定 (S=1/500)

番号	形状	底面	高さ	面積
A		2.10	14.00	29.40
B		1.00	22.30	40.14
C		0.75	14.00	21.00
D		0.75	1.30	20.36
				合計 120.68

標地面積求積表 (m²)

番号	底面	高さ	供面
(1)	35.347	18.506	672.638
(2)	35.347	17.800	640.977
(3)	27.775	5.417	150.457
(4)	26.429	4.385	115.945
(5)	73.260	2.470	180.962
(6)	90.346	21.373	1,930.965
(7)	90.346	7.027	634.861
(8)	82.090	17.407	1,428.941
(9)	102.256	17.672	1,807.088
(10)	102.256	34.649	3,543.088
(11)	32.237	18.881	1,563.611
供面合計			12,678.634
面積合計			6,339.317
容積率			6,339.32 m ³

道路境界線

項目	面積 (m ²)
道路境界線	26.290
陸地境界線	2.470
陸地境界線	4.820
陸地境界線	10.020
陸地境界線	20.090
陸地境界線	21.640
陸地境界線	22.370
陸地境界線	23.790
陸地境界線	28.290
陸地境界線	44.310
陸地境界線	44.310
陸地境界線	19.430
陸地境界線	79.980
陸地境界線	326.250m
容積率	301.610m

陸地境界線

番号	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)	22.30	14.00	312.20
(2)	4.10	1.00	4.10
(3)	3.00	1.00	3.00
(4)	2.10	14.00	29.40
(5)	1.00	22.30	40.14
(6)	0.75	14.00	21.00
(7)	0.75	1.30	20.36
(8)	1.05	72.90	75.90
(9)	1.05	72.90	75.90
(10)	1.05	72.90	75.90
(11)	1.05	72.90	75.90
合計			120.68

陸地境界線

番号	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)	22.30	14.00	312.20
(2)	4.10	1.00	4.10
(3)	3.00	1.00	3.00
(4)	2.10	14.00	29.40
(5)	1.00	22.30	40.14
(6)	0.75	14.00	21.00
(7)	0.75	1.30	20.36
(8)	1.05	72.90	75.90
(9)	1.05	72.90	75.90
(10)	1.05	72.90	75.90
(11)	1.05	72.90	75.90
合計			120.68

陸地境界線

番号	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)	22.30	14.00	312.20
(2)	4.10	1.00	4.10
(3)	3.00	1.00	3.00
(4)	2.10	14.00	29.40
(5)	1.00	22.30	40.14
(6)	0.75	14.00	21.00
(7)	0.75	1.30	20.36
(8)	1.05	72.90	75.90
(9)	1.05	72.90	75.90
(10)	1.05	72.90	75.90
(11)	1.05	72.90	75.90
合計			120.68

陸地境界線

番号	底面	高さ	面積 (m ²)
(1)	22.30	14.00	312.20
(2)	4.10	1.00	4.10
(3)	3.00	1.00	3.00
(4)	2.10	14.00	29.40
(5)	1.00	22.30	40.14
(6)	0.75	14.00	21.00
(7)	0.75	1.30	20.36
(8)	1.05	72.90	75.90
(9)	1.05	72.90	75.90
(10)	1.05	72.90	75.90
(11)	1.05	72.90	75.90
合計			120.68

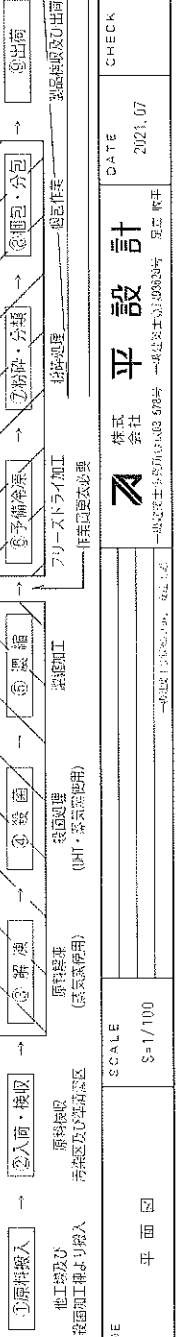
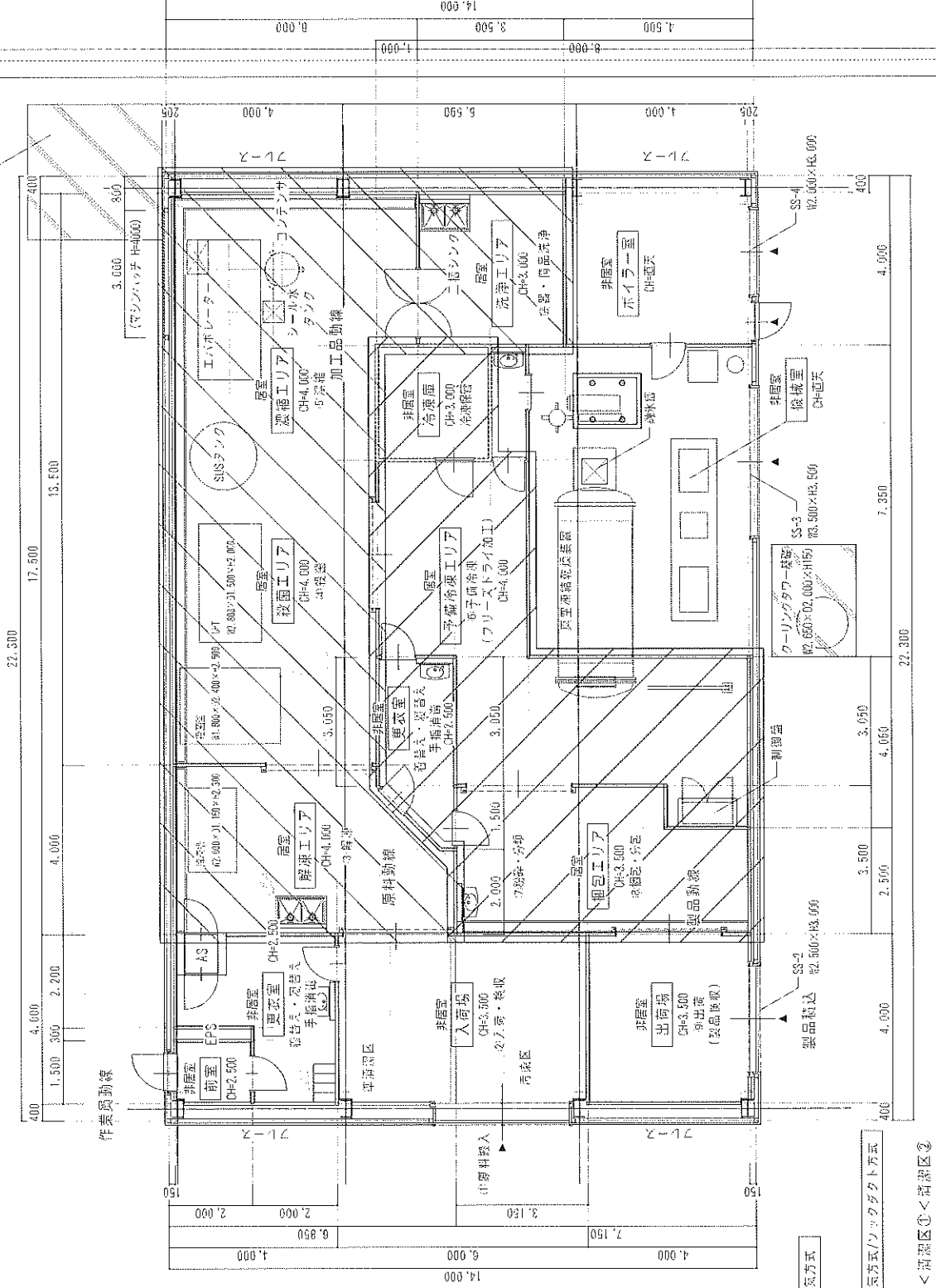
仕 上 げ 表

TITLE カンダ校工 竹内団地工場の増設工事	NAME SCALE NON SCALE	DATE 2021.07	CHECK DRAWING NO. A - 13/26
----------------------------	------------------------------------	-----------------	------------------------------------

階	部 室 名	床 上 げ	床 下	断 材	材 質	厚 寸	断 材 材 質		取 扱 仕 様	ア プ リ ン ト	備 考			
							床 上 げ	床 下						
外 部 仕 上 表	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上 埋め：不燃ペフ 14.0	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上 埋め：不燃ペフ 14.0	断 材	耐炎：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100		
	雪上 ST-L95x85x85(亜鉛メッキ品)	雪上 ST-L95x85x85(亜鉛メッキ品)	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100 耐空炎断材(カラー)φ100		
	外 壁	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	断 材	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	断 材	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	断 材	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	断 材	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	断 材	高圧耐熱断材ハセ板 10.6 断 材仕上 遮熱：カラーG.L.切板 10.35(内外共) (耐火断材：PC90E+90E)	
内 部 仕 上 表	廊下(1)	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	断 材	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	断 材	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	断 材	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	断 材	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	断 材	カラーG.L.切板 10.6 折板 H100 ハセ板仕上	
	廊下(2)	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	断 材	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	断 材	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	断 材	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	断 材	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	断 材	フローリング：L1000 D=600 (耐火品)	
	室 木	カラーG.L.切板 10.6 断 材	カラーG.L.切板 10.6 断 材	断 材	カラーG.L.切板 10.6 断 材	断 材	カラーG.L.切板 10.6 断 材	断 材	カラーG.L.切板 10.6 断 材	断 材	カラーG.L.切板 10.6 断 材	断 材	カラーG.L.切板 10.6 断 材	
	印 木	コンクリート上打設仕上	コンクリート上打設仕上	断 材	コンクリート上打設仕上	断 材	コンクリート上打設仕上	断 材	コンクリート上打設仕上	断 材	コンクリート上打設仕上	断 材	コンクリート上打設仕上	
	床(1)	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	断 材	床 材：遮熱断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ95 耐空炎断材(カラー)φ100	
		断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	断 材	
	内 部 仕 上 表	1	浴室	浴室	断 材	浴室	断 材	浴室	断 材	浴室	断 材	浴室	断 材	浴室
		更衣室(1)	更衣室(1)	断 材	更衣室(1)	断 材	更衣室(1)	断 材	更衣室(1)	断 材	更衣室(1)	断 材	更衣室(1)	
		入浴場	入浴場	断 材	入浴場	断 材	入浴場	断 材	入浴場	断 材	入浴場	断 材	入浴場	
		専修エリア	専修エリア	断 材	専修エリア	断 材	専修エリア	断 材	専修エリア	断 材	専修エリア	断 材	専修エリア	
洗面・洗濯		洗面・洗濯	断 材	洗面・洗濯	断 材	洗面・洗濯	断 材	洗面・洗濯	断 材	洗面・洗濯	断 材	洗面・洗濯		
エリア		エリア	断 材	エリア	断 材	エリア	断 材	エリア	断 材	エリア	断 材	エリア		
更衣室(2)		更衣室(2)	断 材	更衣室(2)	断 材	更衣室(2)	断 材	更衣室(2)	断 材	更衣室(2)	断 材	更衣室(2)		
収納廊		収納廊	断 材	収納廊	断 材	収納廊	断 材	収納廊	断 材	収納廊	断 材	収納廊		
エリア		エリア	断 材	エリア	断 材	エリア	断 材	エリア	断 材	エリア	断 材	エリア		
梱包エリア		梱包エリア	断 材	梱包エリア	断 材	梱包エリア	断 材	梱包エリア	断 材	梱包エリア	断 材	梱包エリア		
出発室		出発室	断 材	出発室	断 材	出発室	断 材	出発室	断 材	出発室	断 材	出発室		
洗浄エリア		洗浄エリア	断 材	洗浄エリア	断 材	洗浄エリア	断 材	洗浄エリア	断 材	洗浄エリア	断 材	洗浄エリア		
冷庫庫		冷庫庫	断 材	冷庫庫	断 材	冷庫庫	断 材	冷庫庫	断 材	冷庫庫	断 材	冷庫庫		
保管室		保管室	断 材	保管室	断 材	保管室	断 材	保管室	断 材	保管室	断 材	保管室		
ホワイール		ホワイール	断 材	ホワイール	断 材	ホワイール	断 材	ホワイール	断 材	ホワイール	断 材	ホワイール		

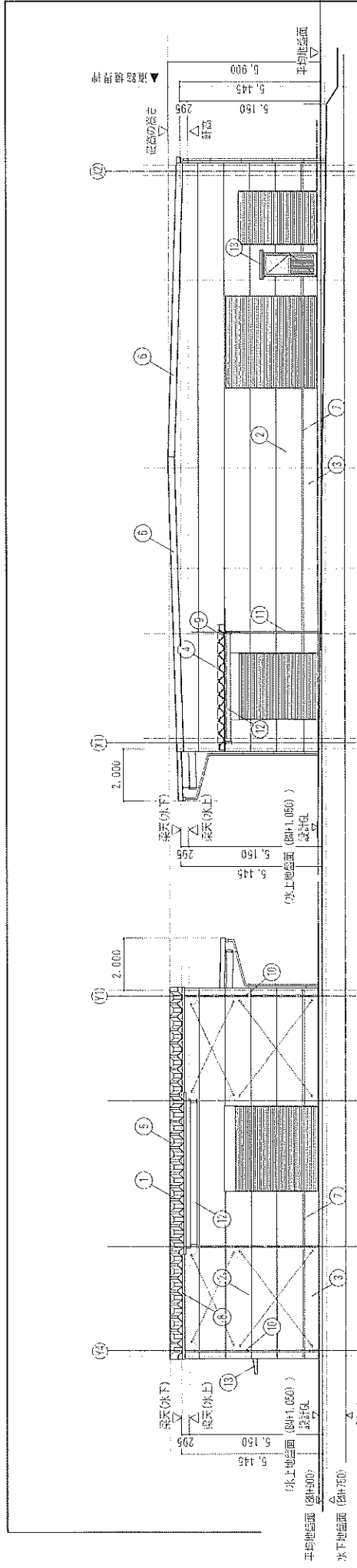
特記事項
・シックハウス対策として、告示対応となる建列等と噴射断材等を使用することとする
・特記を要するSUSは3.0とする。

エハホレーター用
クーリングタワー基礎



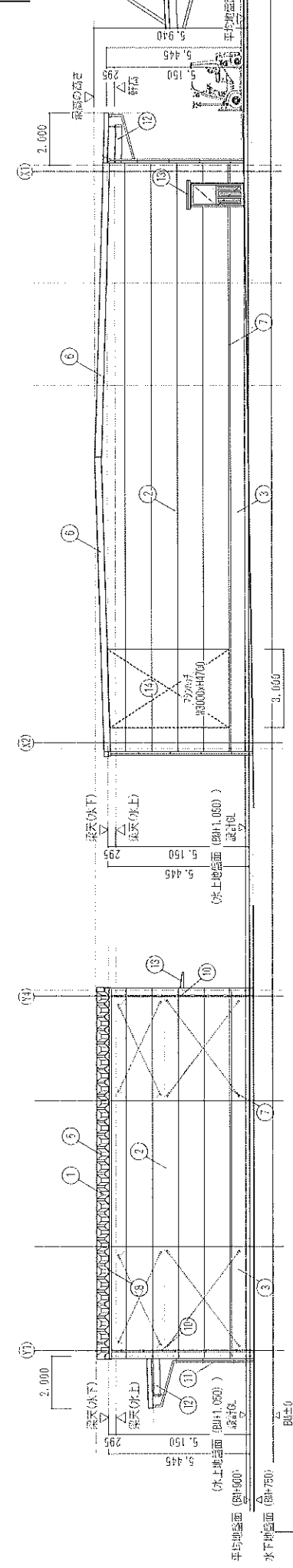
- : 清潔区①を示す
- : 換気方式：第3種換気方式
- : 清潔区②を示す
- : 換気方式：第2種換気方式/ロックダクト方式

清潔度：清潔区①<清潔区②
 屋内外圧：屋外<入荷場/出荷場<清潔区①<清潔区②
 (圧力低 → 高)



北面立面图 S=1/150

西面立面图 S=1/150



南面立面图 S=1/150

東面立面图 S=1/150

外観仕様	仕様	仕様	仕様	仕様	仕様
符号	名称	仕様	仕様	仕様	仕様
①	屋根	カラーG.L.瓦葺 0.6 折板 H100 ハーフ仕上 要貼・窓枠へフ14.0	⑨	軒張(2)	塩化ビニル樹脂用カラーH100 滑走物面貼メッキ品
②	外壁	高機能断熱パネル 150 ヨコ貼仕上 窓窓:カラーG.L.瓦葺+0.35(内側共)	⑩	窓框(1)	滑走物面貼メッキ品@1200以内
③	巾木	コンクリート立上打板仕上	⑪	窓框(2)	要貼組む骨(カラー)0.6部 滑走物面貼メッキ品@1200以内
④	床(1)	カラーG.L.瓦葺 0.6 折板 H100 ハーフ仕上	⑫	庇縁(1)	滑走物面貼メッキ品
⑤	階間工	カラーG.L.瓦葺 0.6	⑬	庇縁(2)	アルミ製:1.1000-0.600 (既製品)
⑥	グラハ面	カラーG.L.瓦葺 0.6	⑭	底(2)	高機能断熱パネル 150 ヨコ貼仕上 要貼:カラーG.L.瓦葺 0.35(内側共)※長機材入取組工
⑦	土台水切	カラーG.L.瓦葺 10.35			
⑧	軒張(1)	塩化ビニル樹脂用カラーH100 滑走物面貼メッキ品			

TITLE: カンダ技工 竹内園地工場補修工事

NAME: 立 面 図

SCALE: S=1/150

CHECK: 仕 上

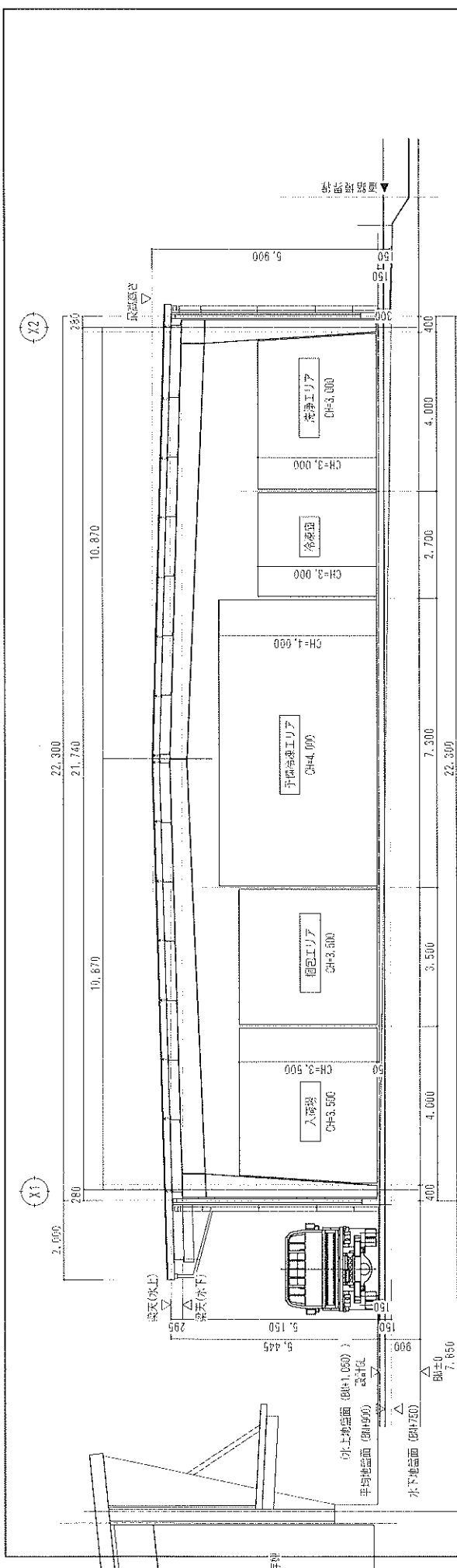
DATE: 2021.07

DRAWING NO.: A-17/28

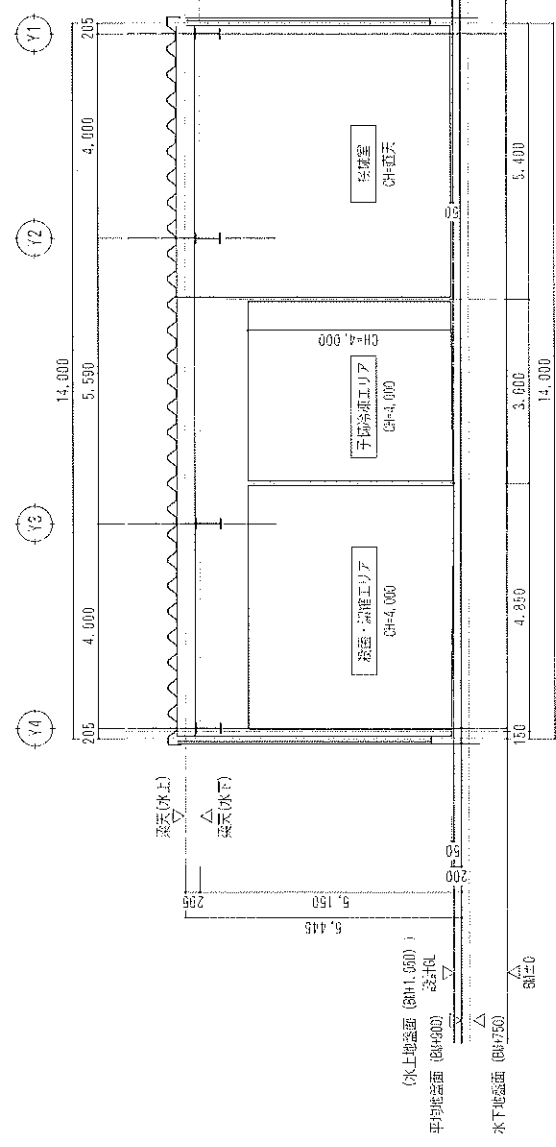
株式会社 平 設 計

〒100-0001 東京都千代田区千代田1-10-10

TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112



断面図 S=1/100



断面図 S=1/100

TITLE カンダ精工 竹内団地工場増設工事	NAME 断面図	SCALE S=1/100	CHECK 2021.07	DRAWING NO. A-16/2S
株式会社 平設計 〒902-8511 徳島県徳島市 東三軒平 TEL: 087-832-3111 FAX: 087-832-3112			株式会社 平設計 〒902-8511 徳島県徳島市 東三軒平	