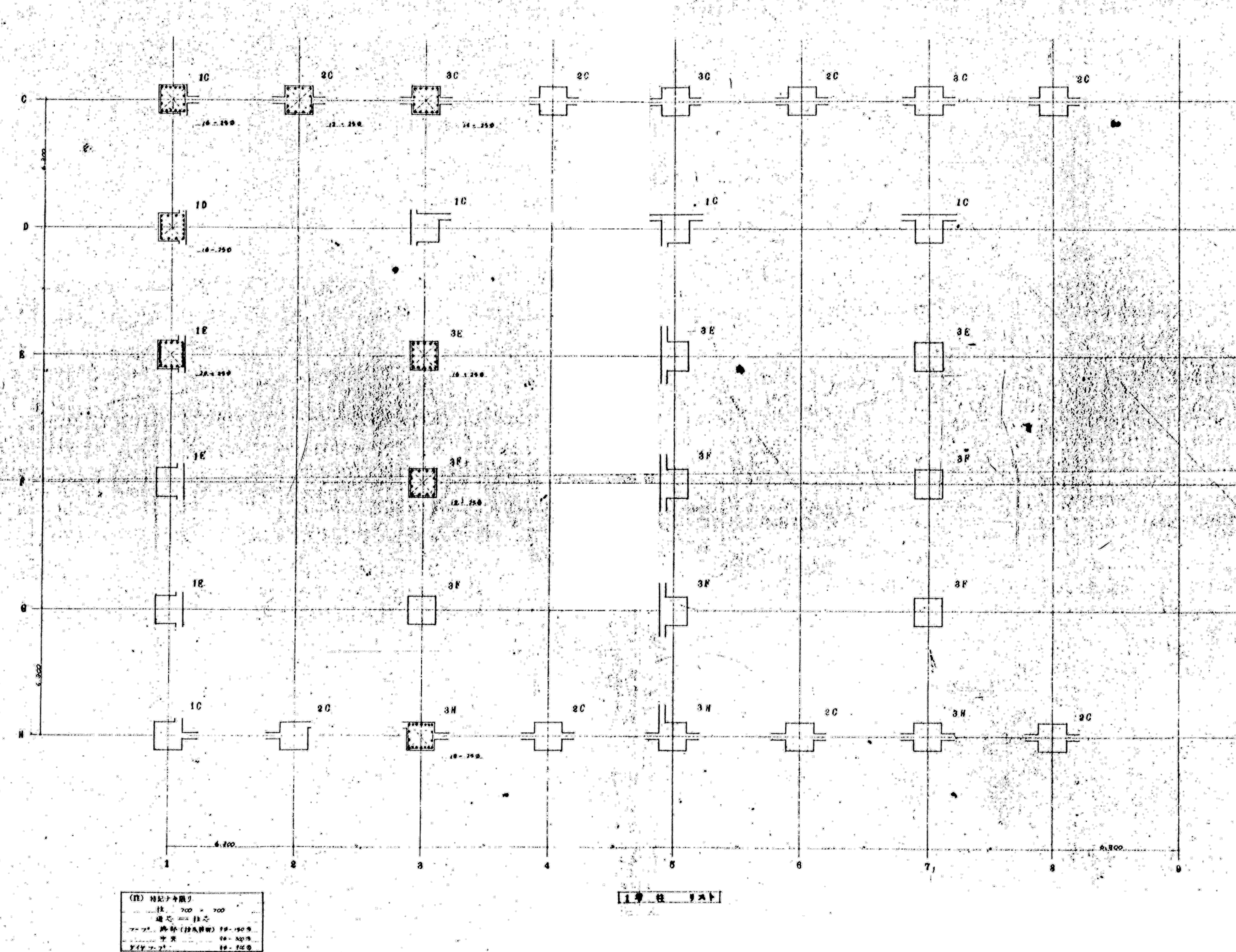


※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 01:事務棟 - 雜配筋図	最終版 2024.03.25
	01-91	-	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

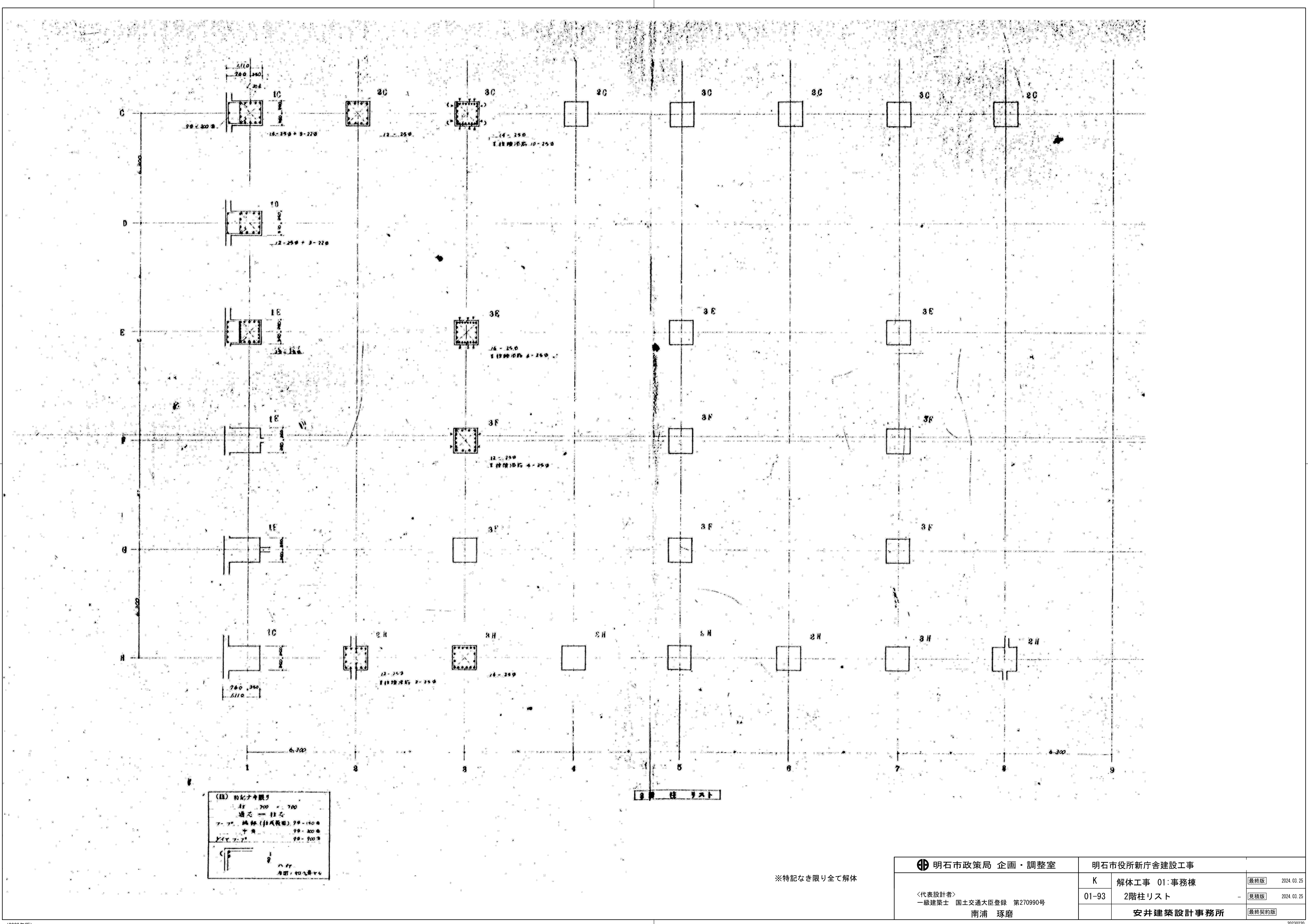


(II) 特記ナキ限り。	
柱	200 × 200
通芯	三柱芯
外郭(持入持出)	10-130 9
中梁	90-302 9
ライナ	10-102 9

「19世紀」

※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室 〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 01:事務棟 1階柱リスト	最終版 2024.03.25
	01-92	- 見積版 2024.03.25	



※特記なき限り全て解体

〈代表設計者〉
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号
南浦 琢磨

明石市役所新庁舎建設工事

1

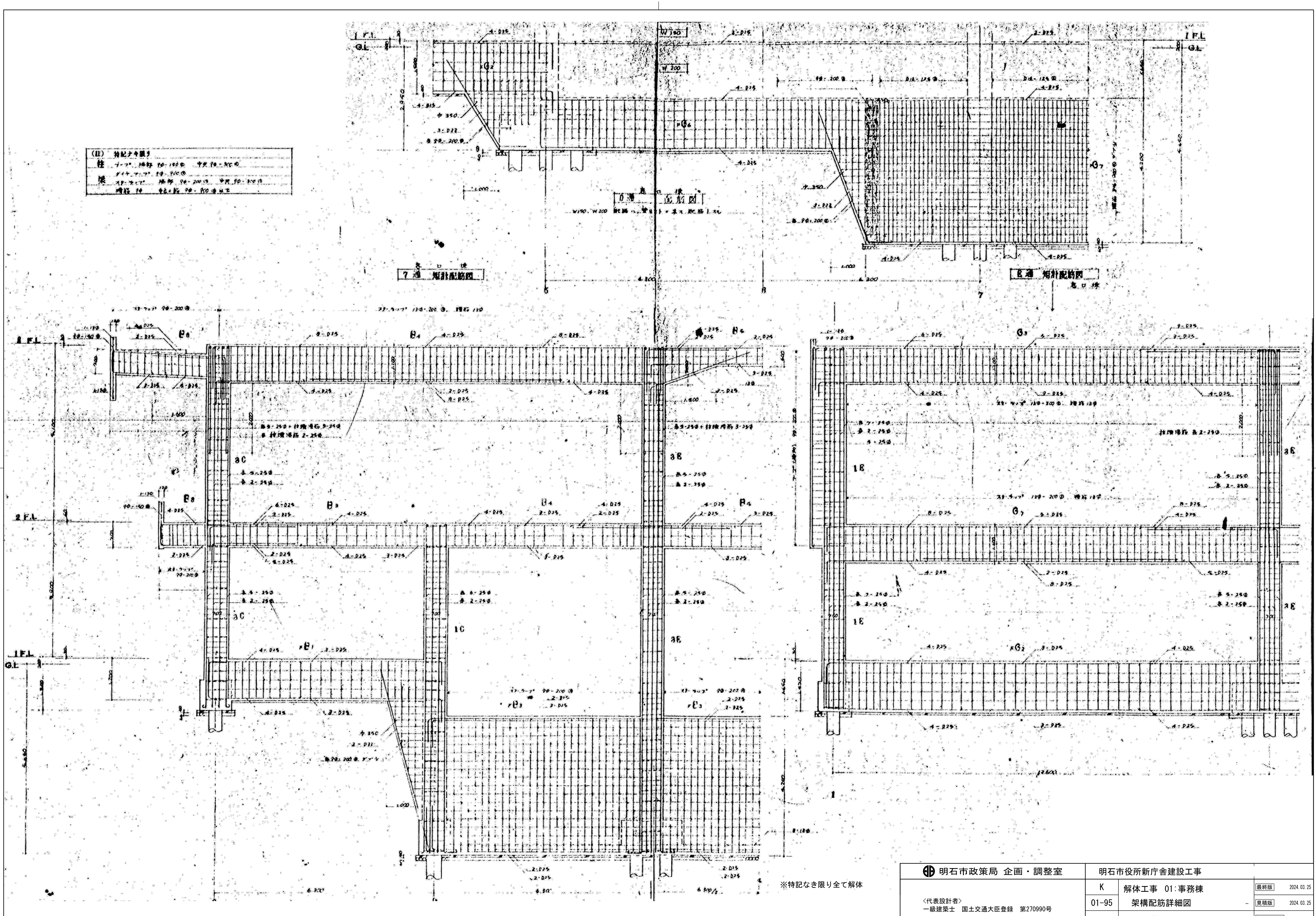
2024. 05. 20

1

2024.03.25

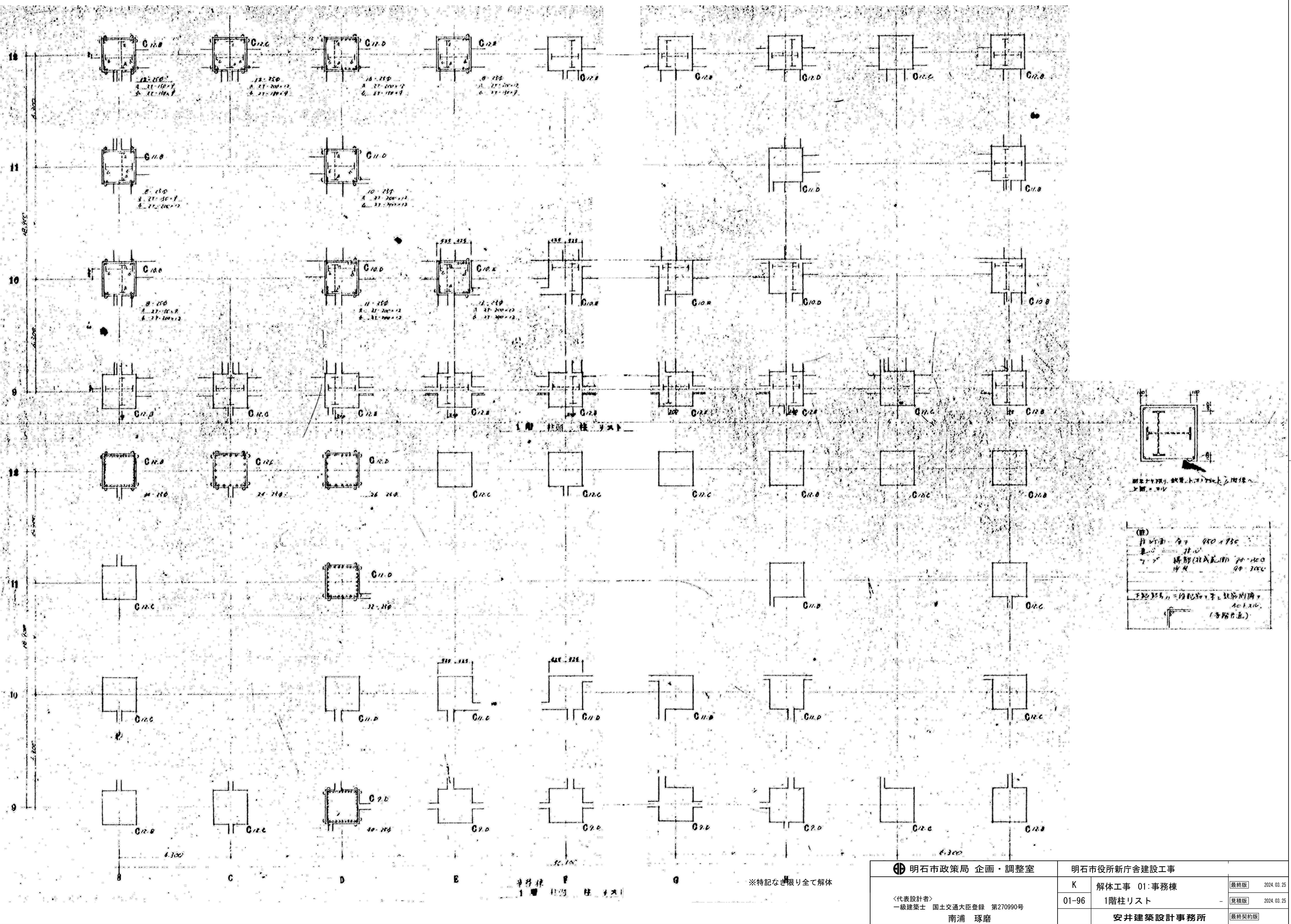
所

最終契約版

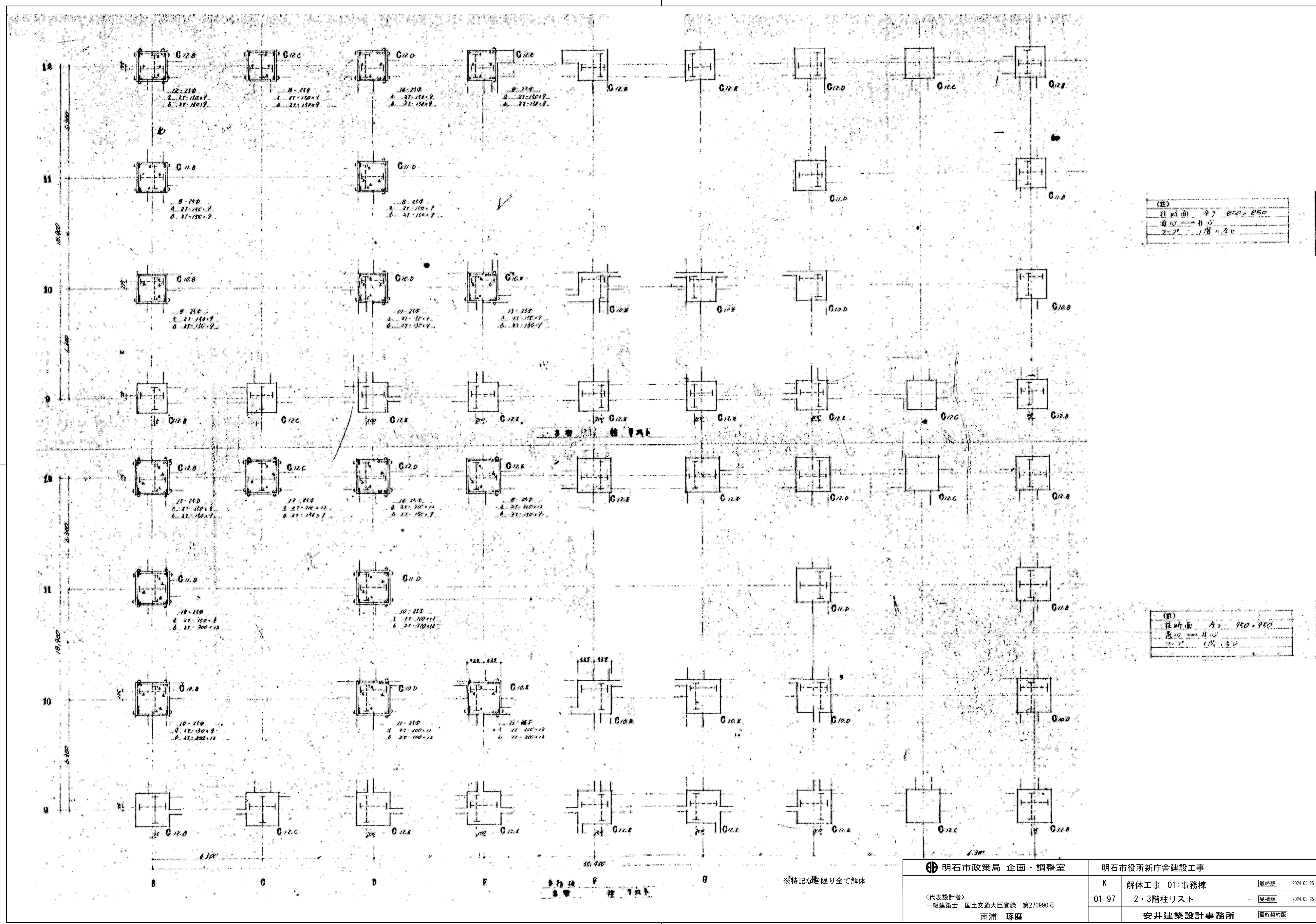


※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 01:事務棟	最終版 2024.03.25
	01-95	架構配筋詳細図	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

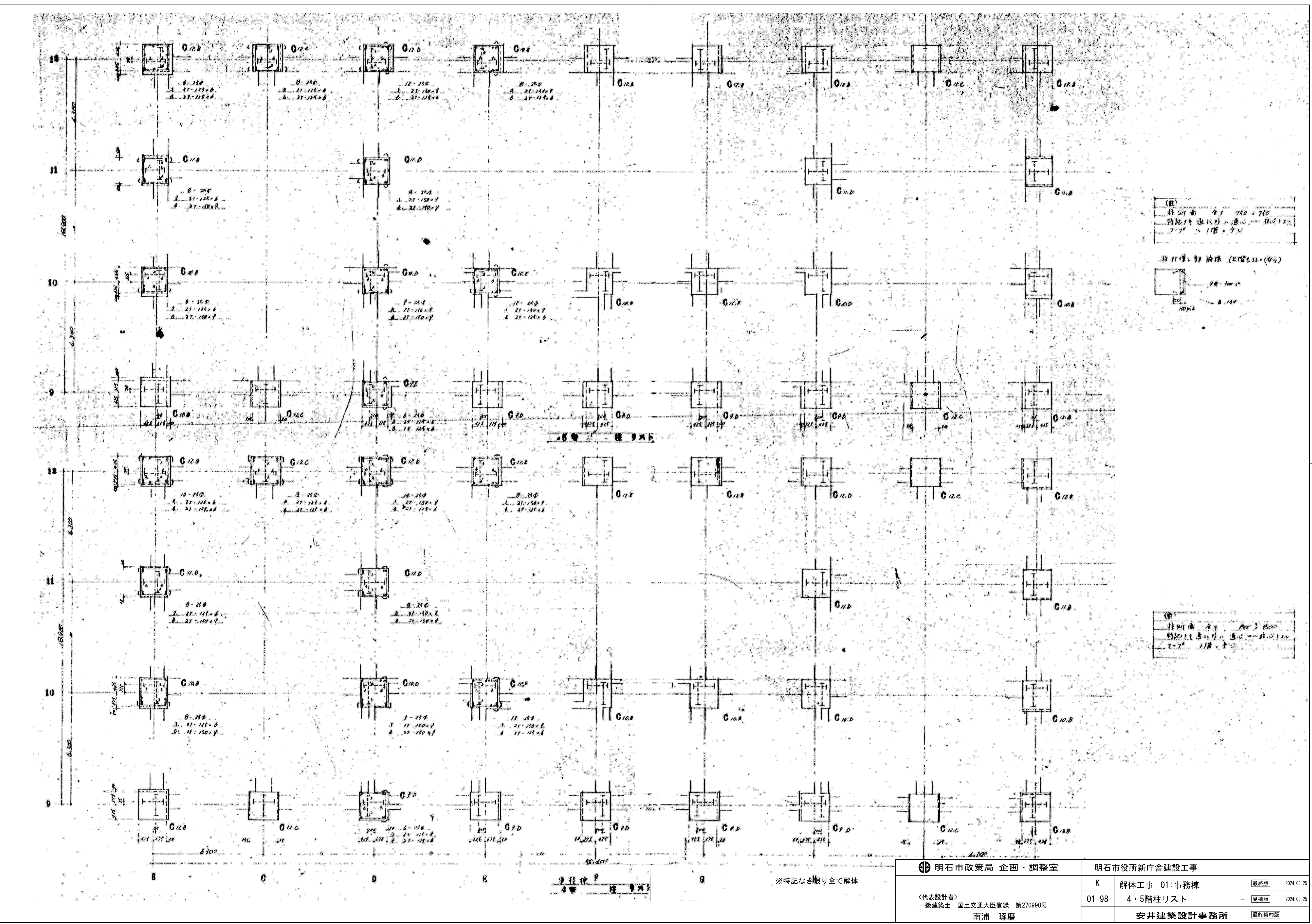


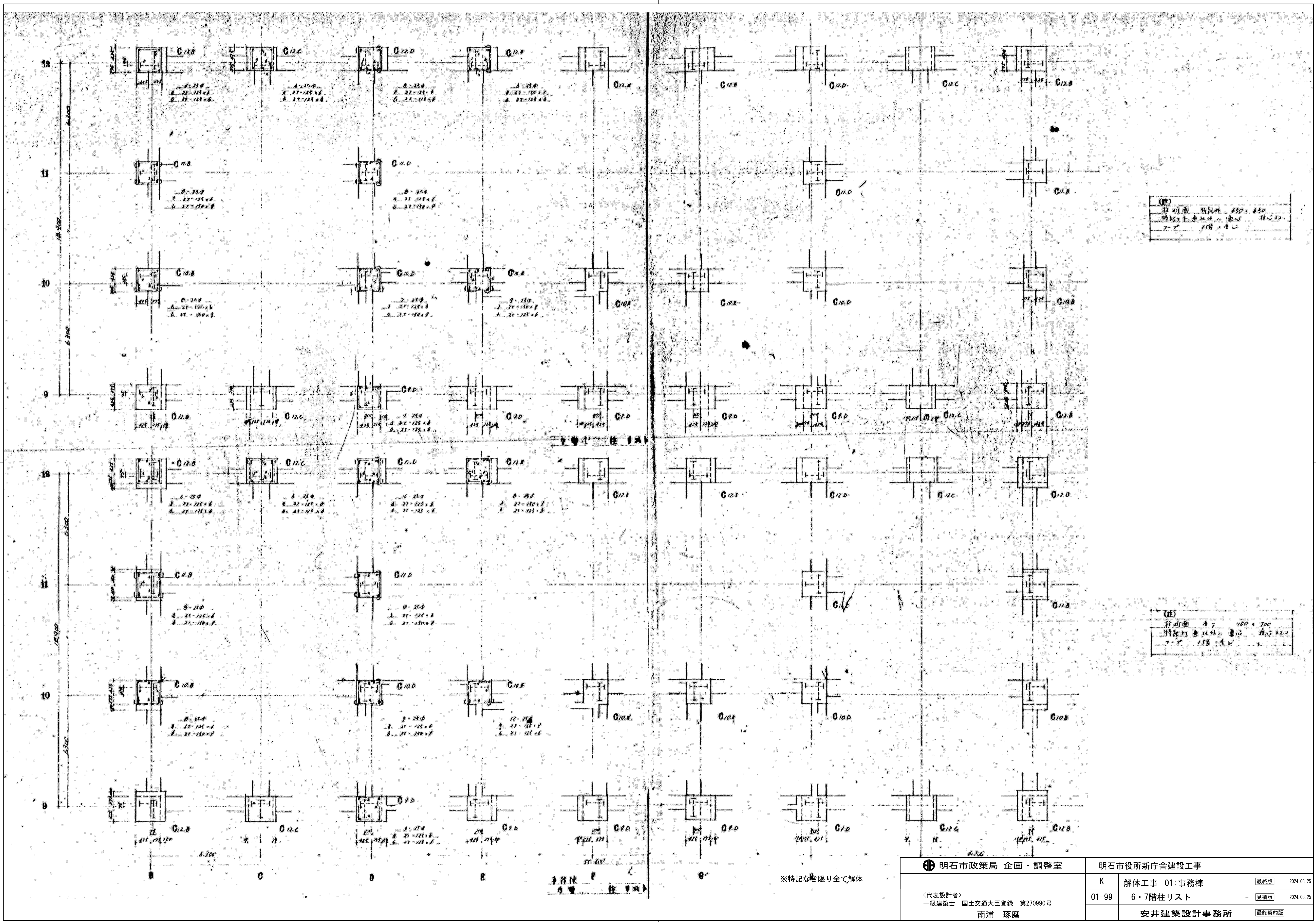
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 01-96	解体工事 01:事務棟 1階柱リスト	最終版 2024.03.25 見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版 2023020

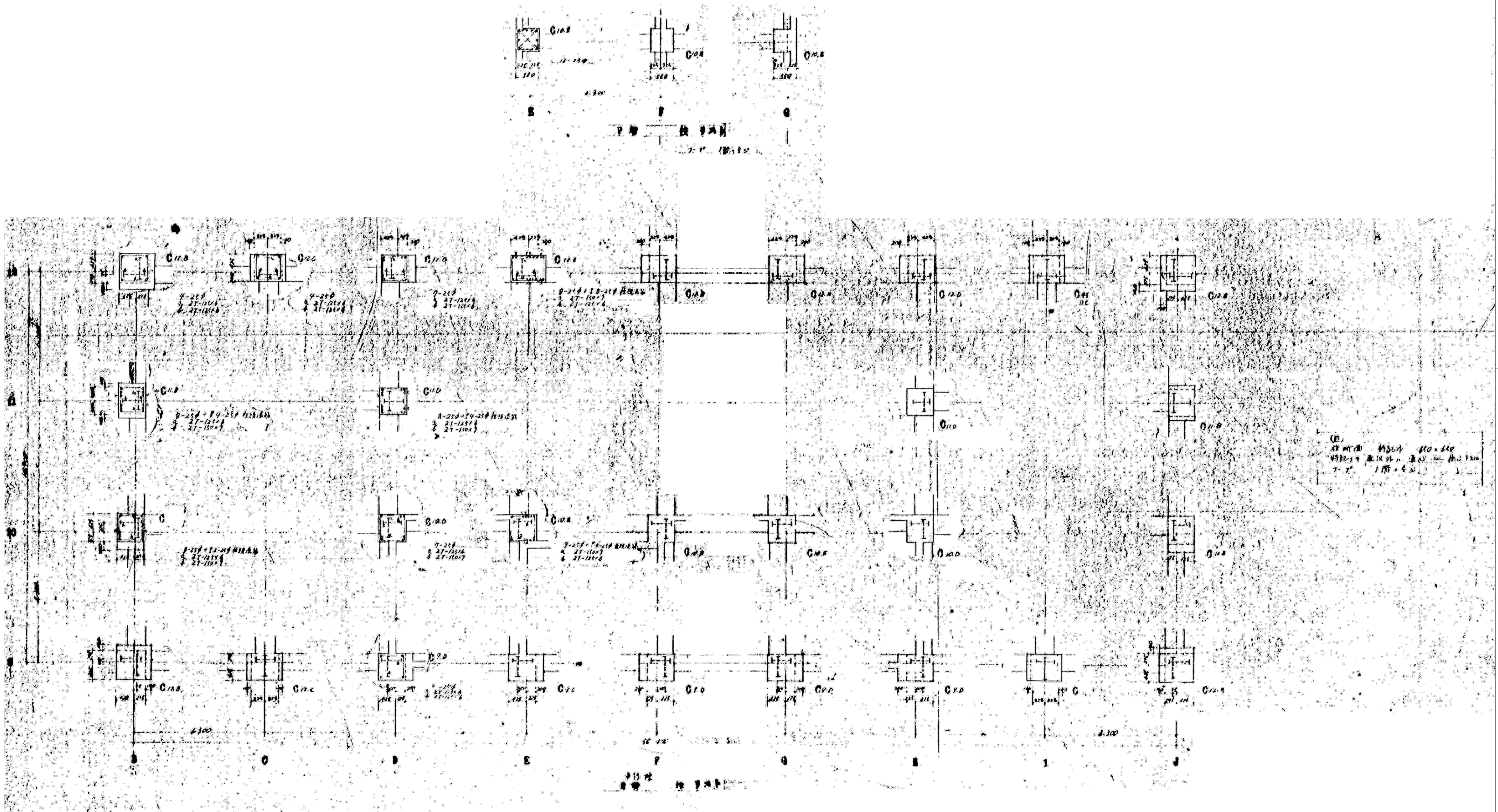


※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
代表設計者	K 01-97	解体工事 01:事務棟 2・3階柱リスト	最終版 2024.03.25 見積版 2024.03.25
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	安井建築設計事務所	最終契約版	2023020







※特記なき限り全て解体

明石市政局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
最終版	2024.03.25	K	解体工事 01:事務棟
見積版	2024.03.25	01-100	8・PH階柱リスト
最終契約版	2024.03.25	安井建築設計事務所	

11 of 11

A detailed black and white line drawing of a building's interior. The central feature is a large rectangular room with a grid pattern on its floor. This room is connected to several smaller rooms and a series of long, narrow hallways. Some areas appear to have different floor patterns, such as checkered or solid. There are also some irregular shapes and what might be furniture or other structural elements. The overall appearance is that of a detailed architectural or game map.

※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室

明石市役所新庁舎建設工事

〈代表設計者〉
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号
南浦 琢磨

K	解体工事 01:事務棟
01-101	大梁リスト (1)

建築設計事務所

20230220

※特記なき限り全て解体

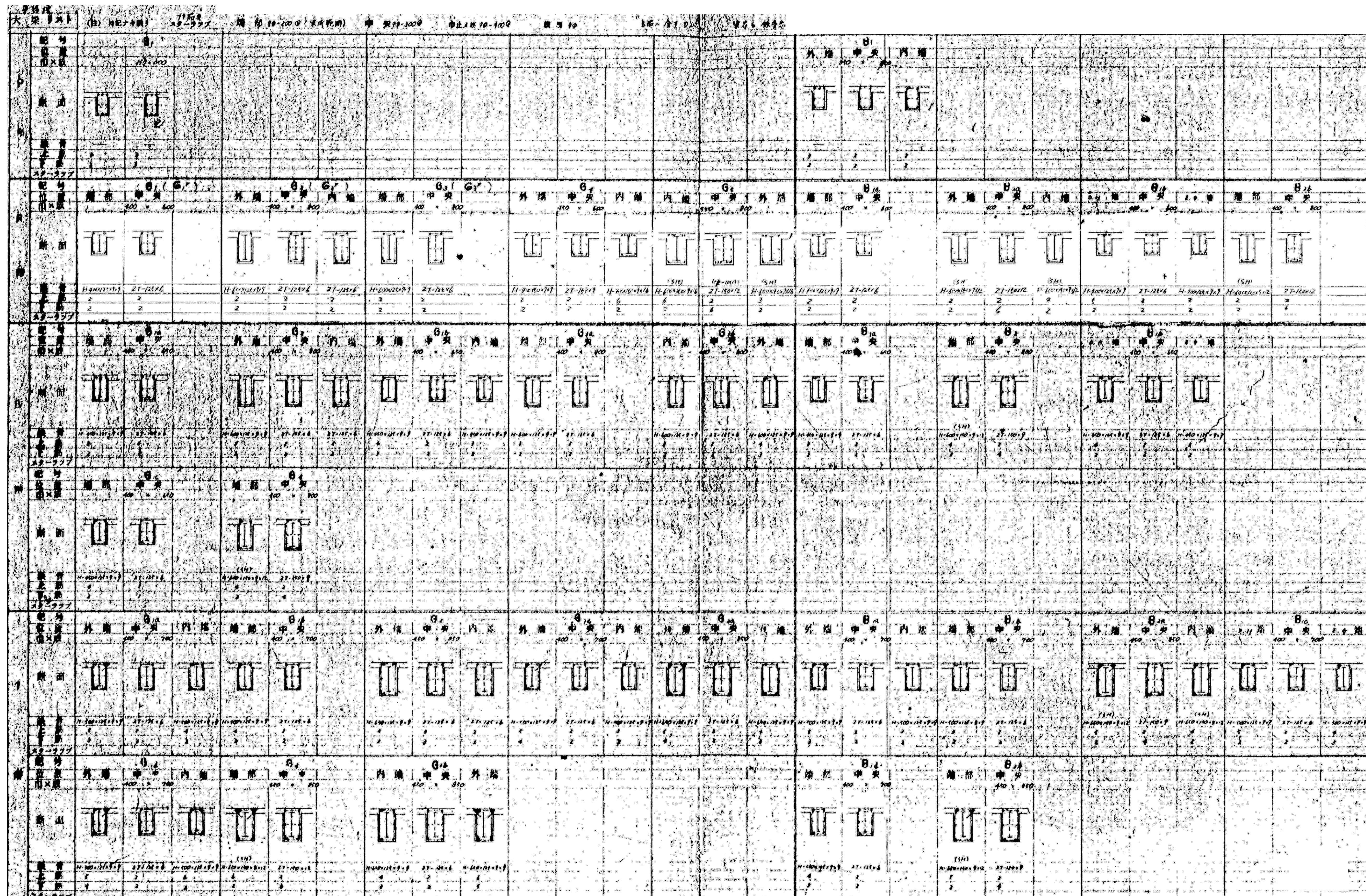
 明石市政策局 企画・調整室

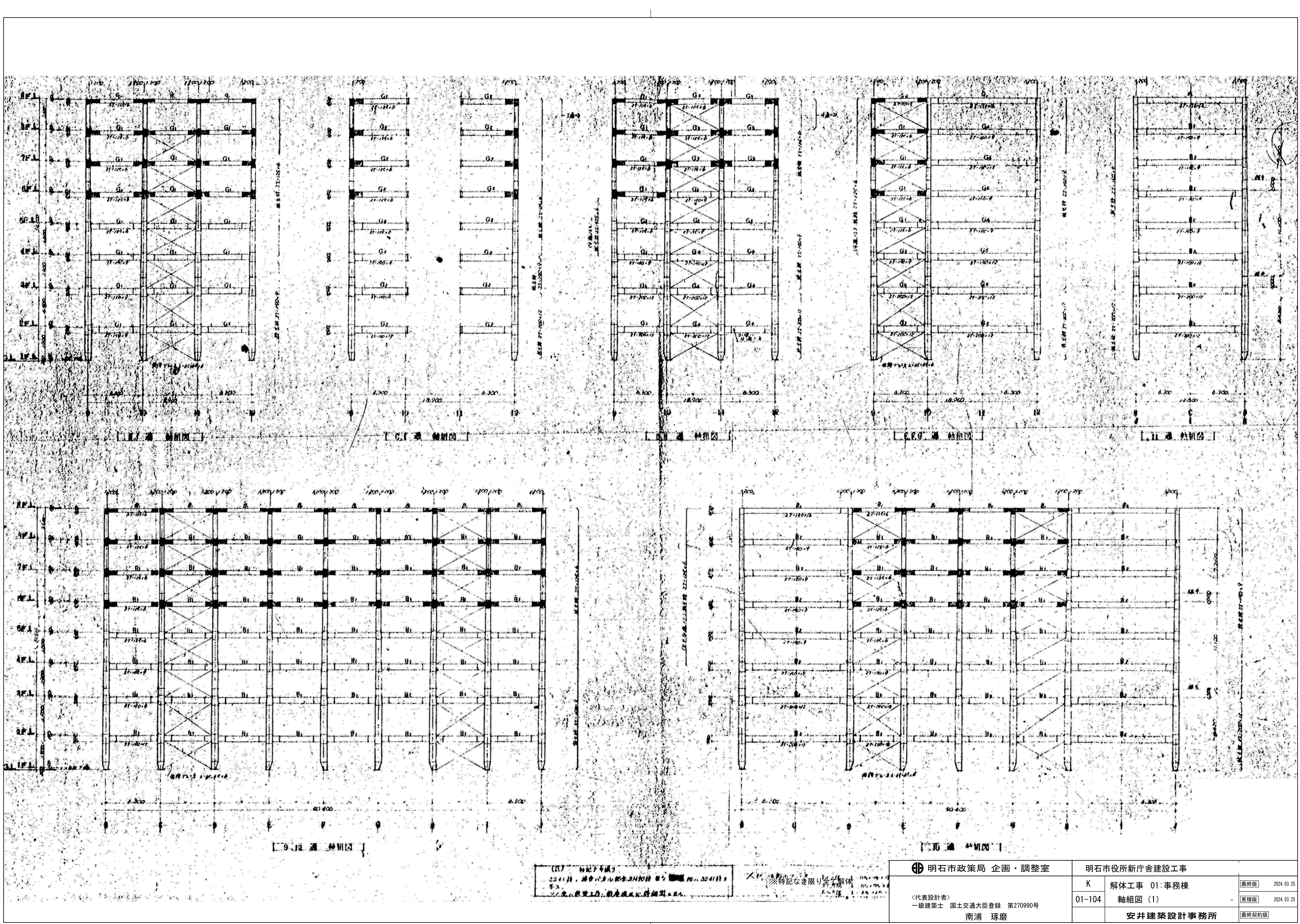
明石市役所新庁舎建設工事

〈代表設計者〉
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号
南浦 琢磨

安井建築設計事務所

取扱い区分	2024. 03. 20
見積版	2024. 03. 25
最終契約版	20230220

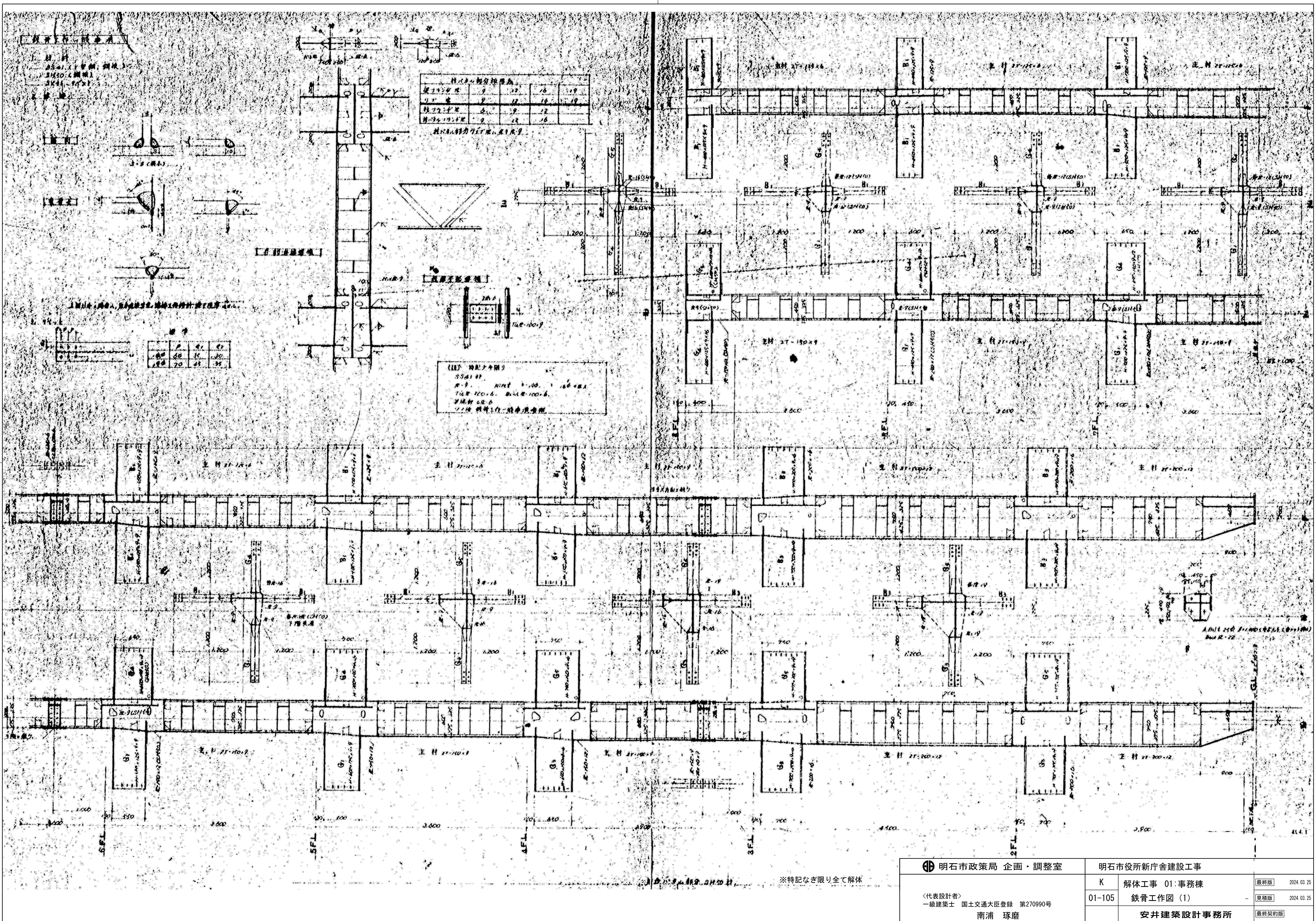


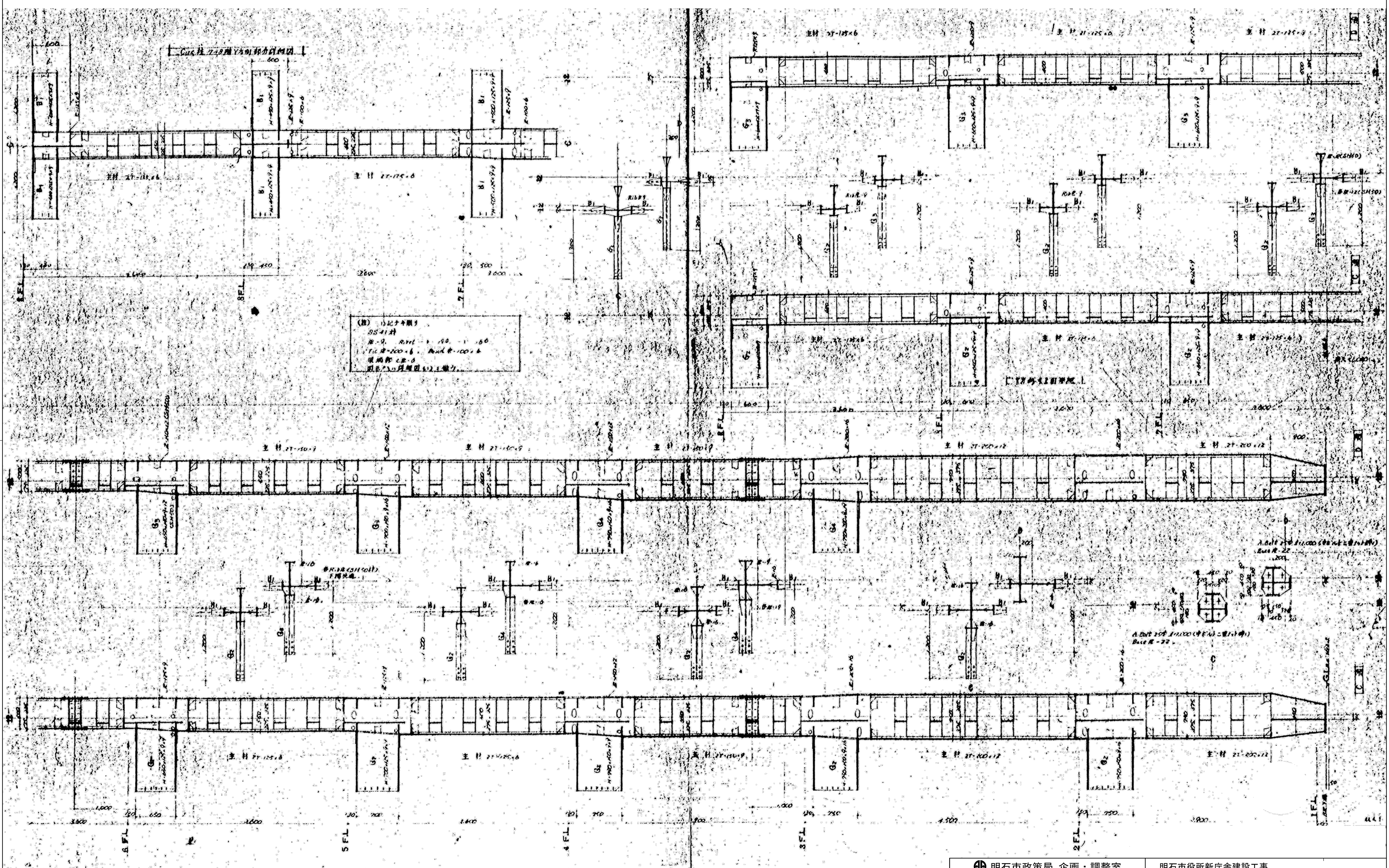


(C) 明石市政策局 企画・調整室
2024年3月1日
解体工事用 施工図面
解体工事用 施工図面

※特記なき限り全般解体

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
K	解体工事 01:事務棟	最終版	2024.03.25
01-104	軸組図 (1)	見積版	2024.03.25
	安井建築設計事務所	最終契約版	

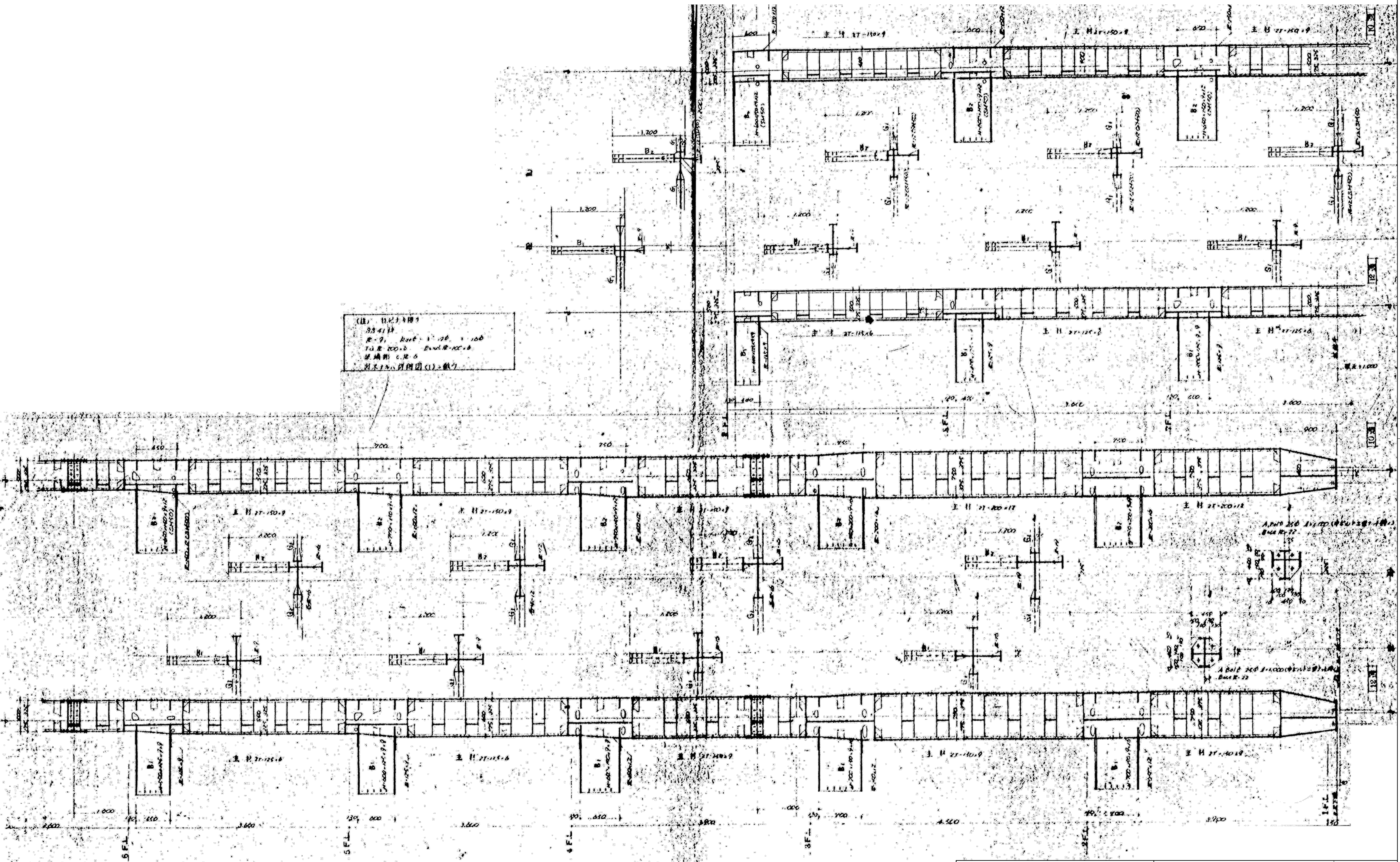




※特記なき限り全て解体

外構部屋 3M 50t

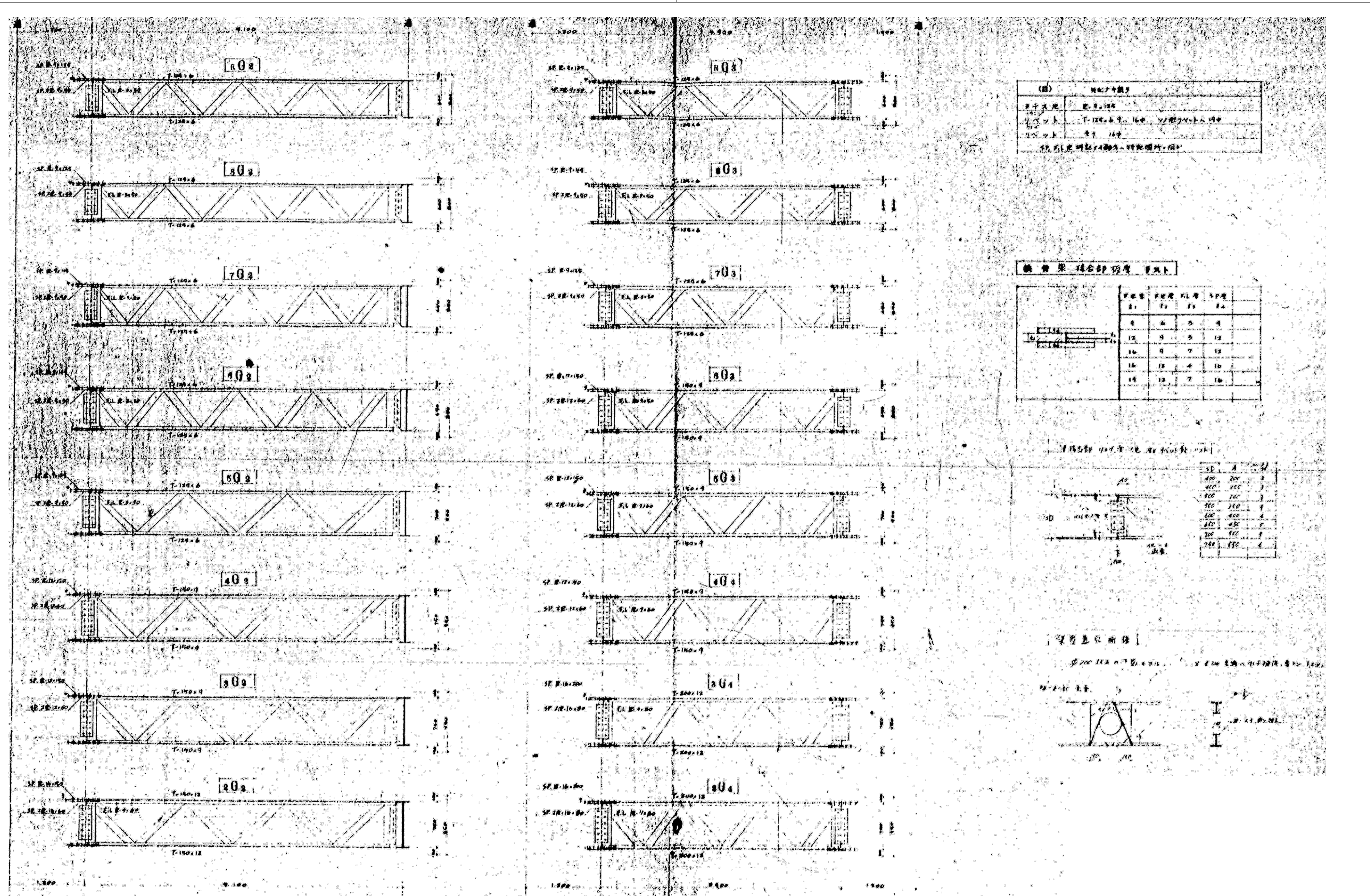
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
代表設計者	K 01-106	解体工事 01:事務棟 鉄骨工作図 (2)	最終版 2024.03.25 見積版 2024.03.25
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号			
南浦 琢磨		安井建築設計事務所	最終契約版 2023020



総行数 8450 t

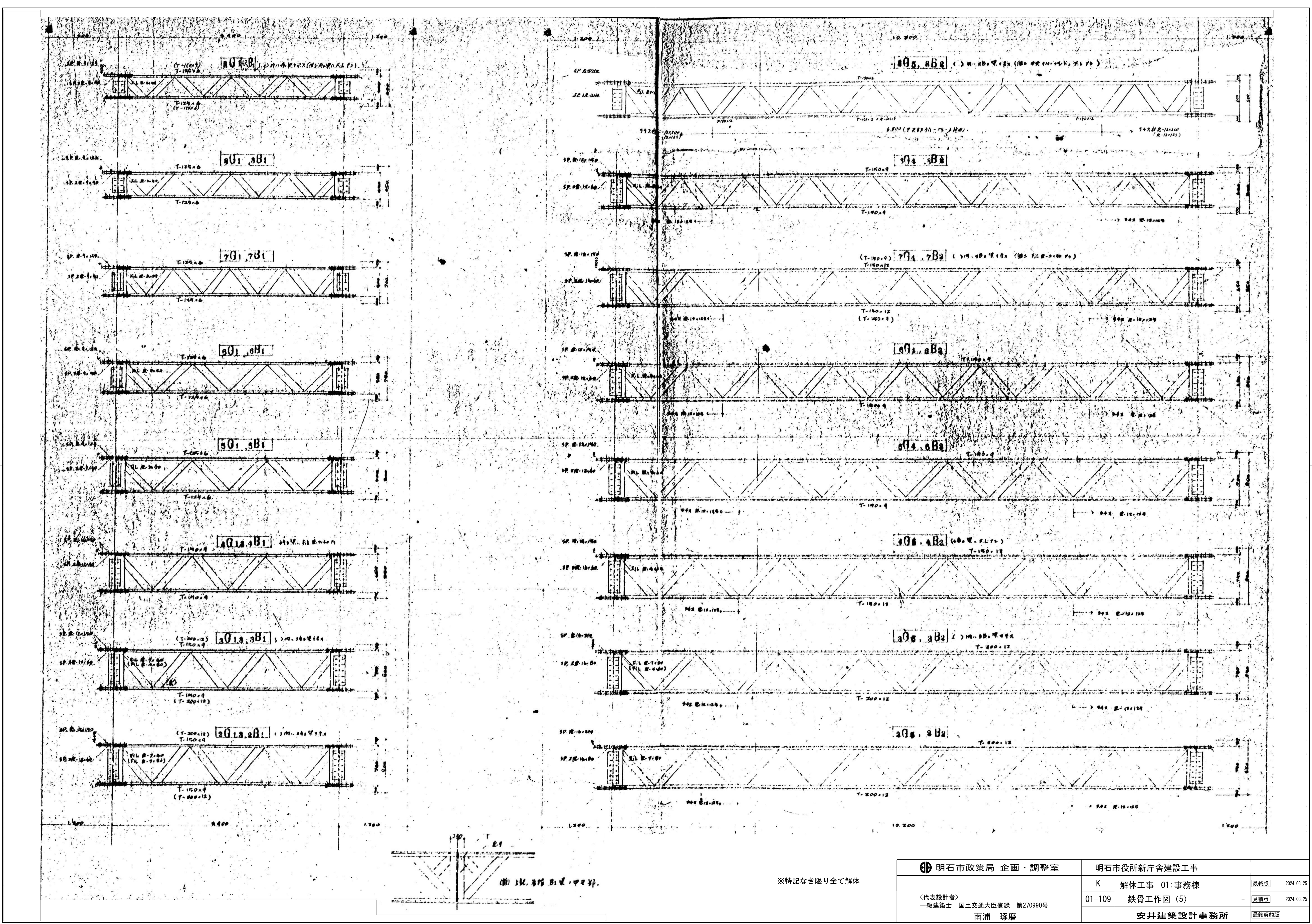
※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 01:事務棟	最終版 2024.03.25
	01-107	鉄骨工作図 (3)	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版



※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 01-108	解体工事 01:事務棟 鉄骨工作図 (4)	最終版 2024.03.25 見積版 2024.03.25 最終契約版



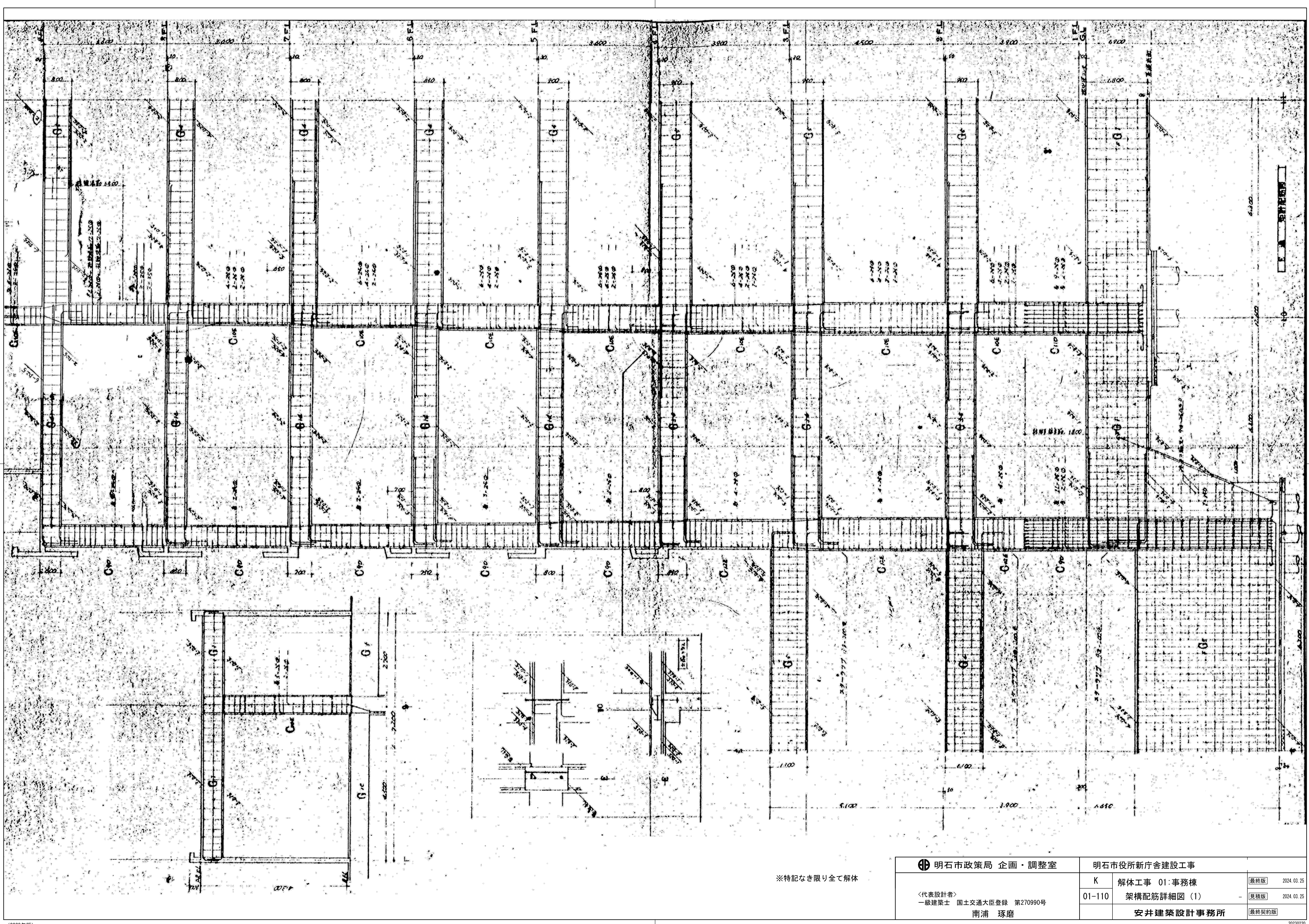
(2023年版)

※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
K	解体工事 01:事務棟	最終版	2024.03.25
01-109	鉄骨工作図 (5)	見積版	2024.03.25
	安井建築設計事務所	最終契約版	

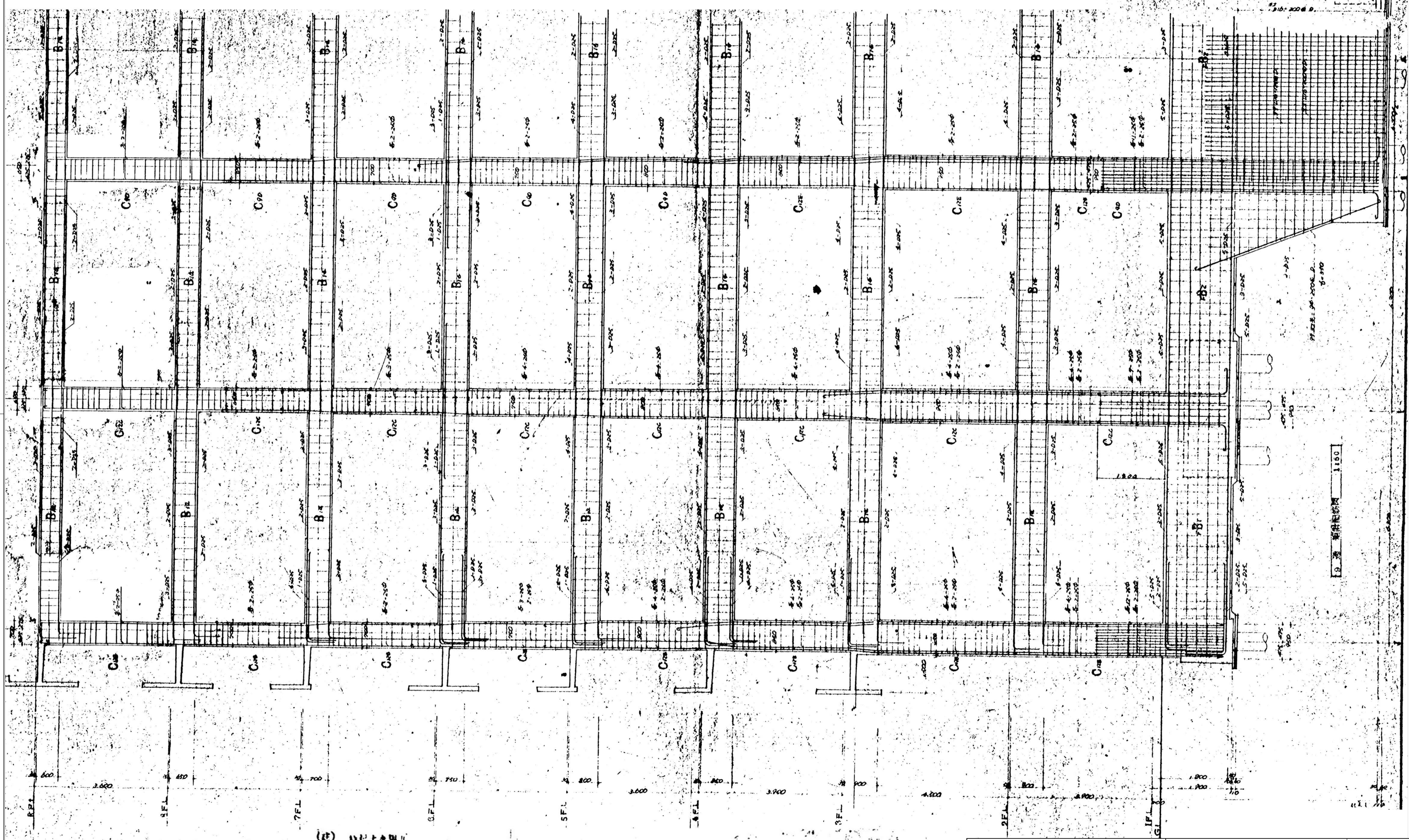
〈代表設計者〉
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号
南浦 琢磨

2023020



※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 01-110	解体工事 01:事務棟 架構配筋詳細図 (1)	最終版 見積版 2024.03.25 2024.03.25
			安井建築設計事務所 最終契約版

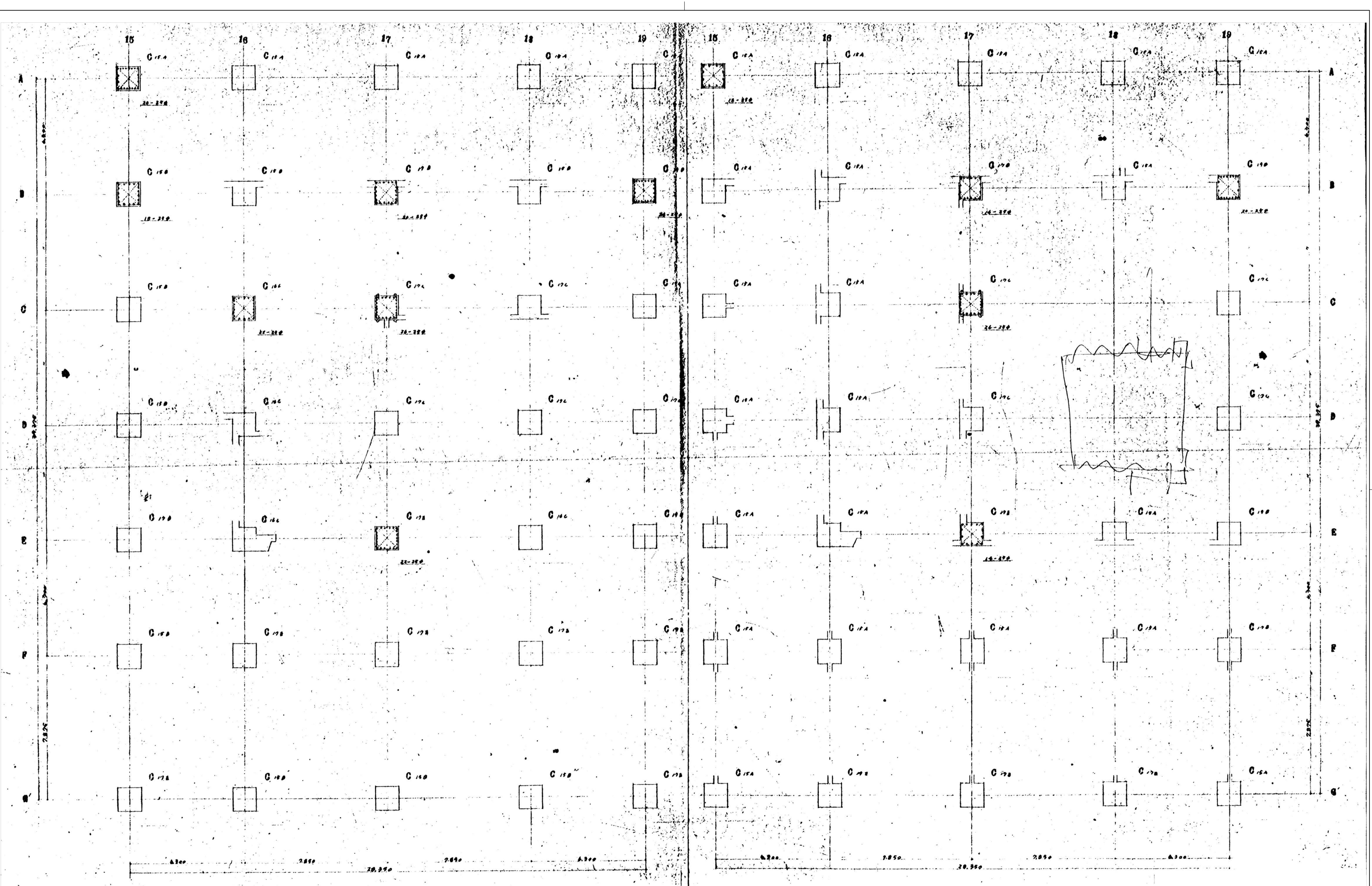


(註) 特記ナキ題

... 7-7°. 錫蘭(拉威輪摩) 90-150°
..... 中安 90-300°

スクランブル機 (完成範囲) 90-2000... 中央...
飛船 90... 少数機 90-300-4000
※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 01:事務棟	最終版 2024.03.25
	01-111	架構配筋詳細図 (2)	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版



金鏡

四

本圖版之書名：DAD-16224490
卷之三

148 1921

新嘉坡 1950年1月

Digitized by srujanika@gmail.com

※特記なき限り全て

 明石市政策局 企画・調整室

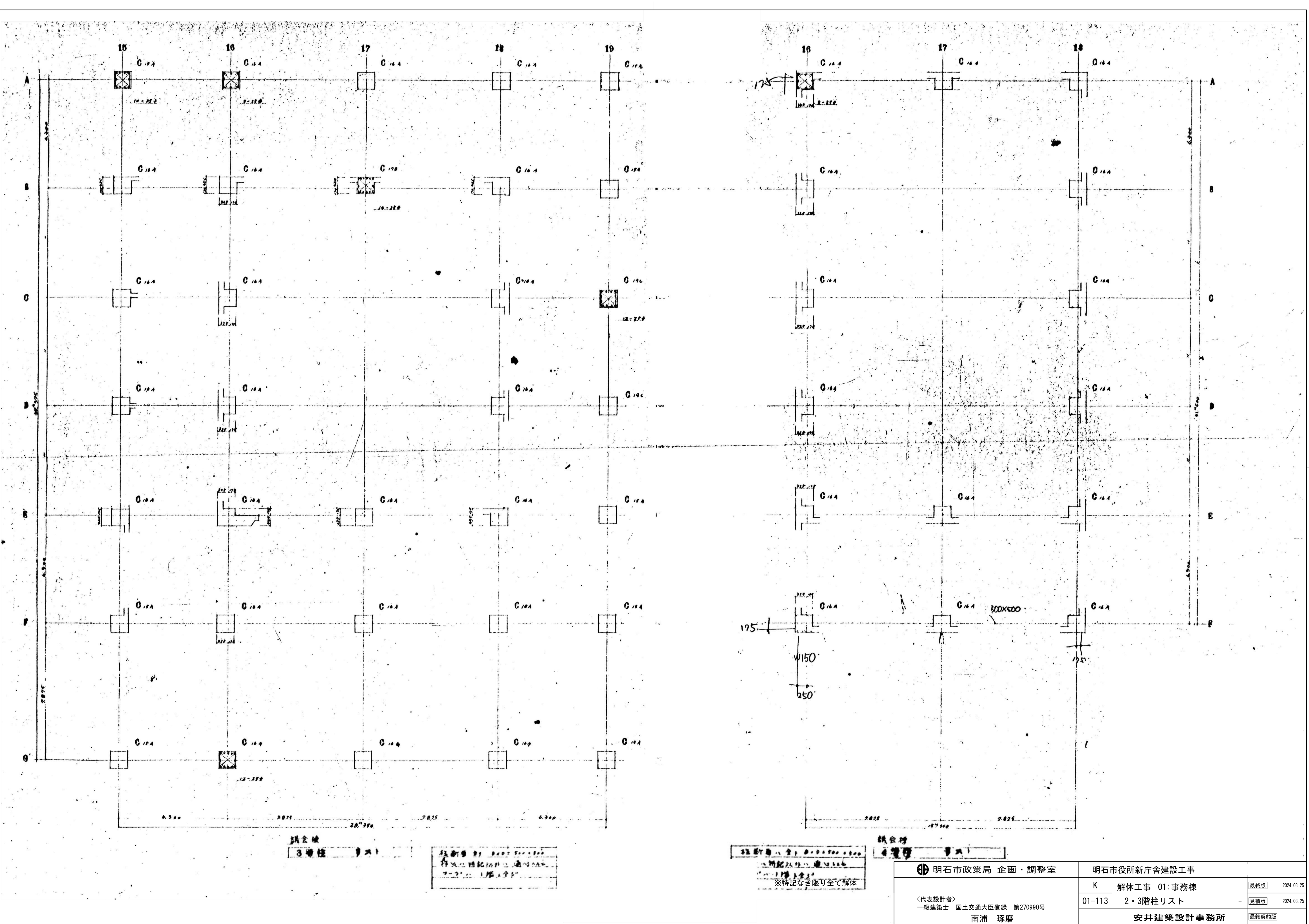
明石市役所新庁舎建設工事

最終版 2024.03.25

〈代表設計者〉
一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号
南浦 琢磨

01-112 1階柱リスト 安井建築設計事務所

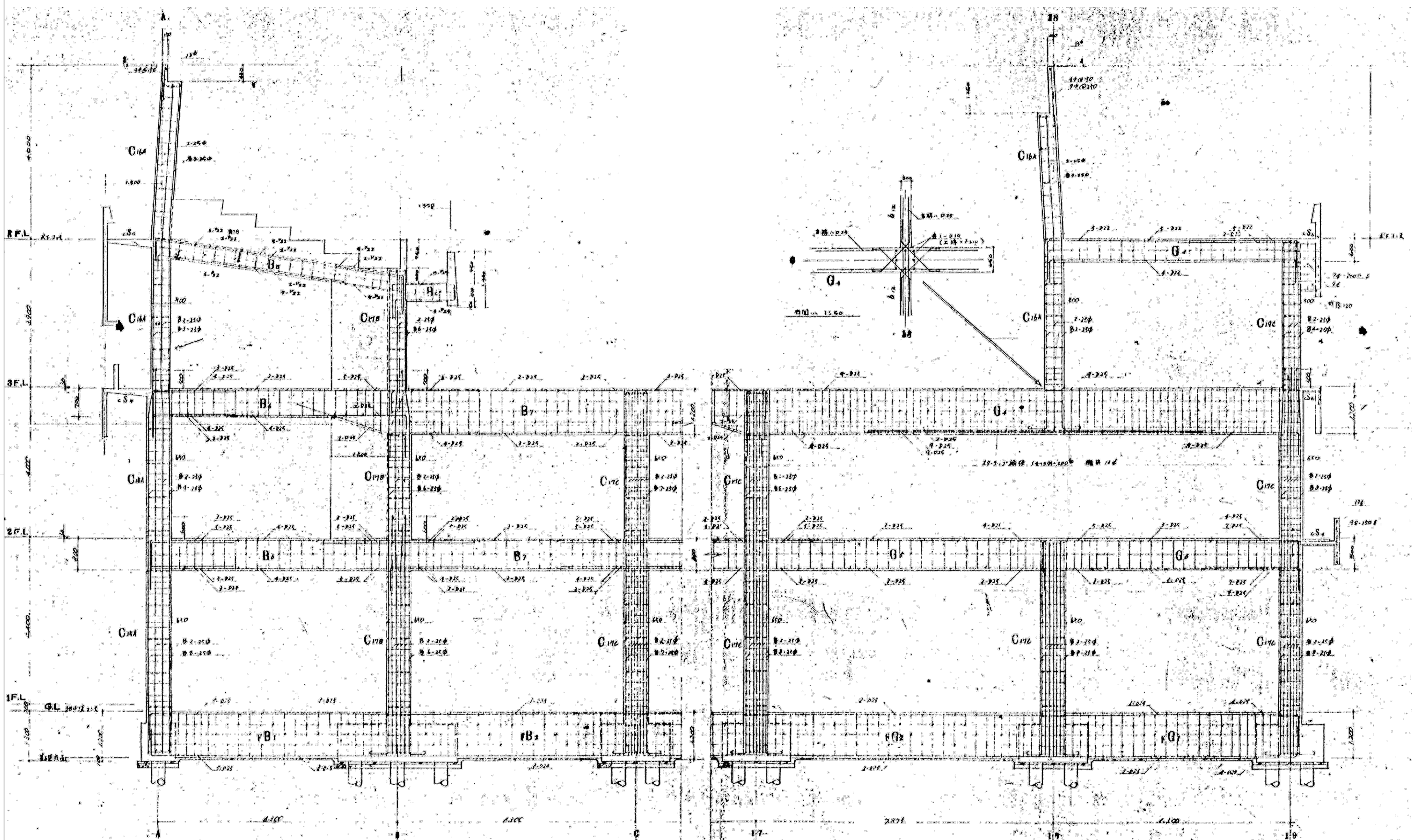
-	見積版	2024.03.25
務所	最終契約版	



機械
大塔 地中盤 リスト

特記書き入り、スタートリスト 00-900 (機械支承用) 00-900 (機械支承用) 00-900 (機械支承用)

配列	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
位置	外端中央内端端部中央	外端中央内端端部中央	外端中央内端端部中央																																					

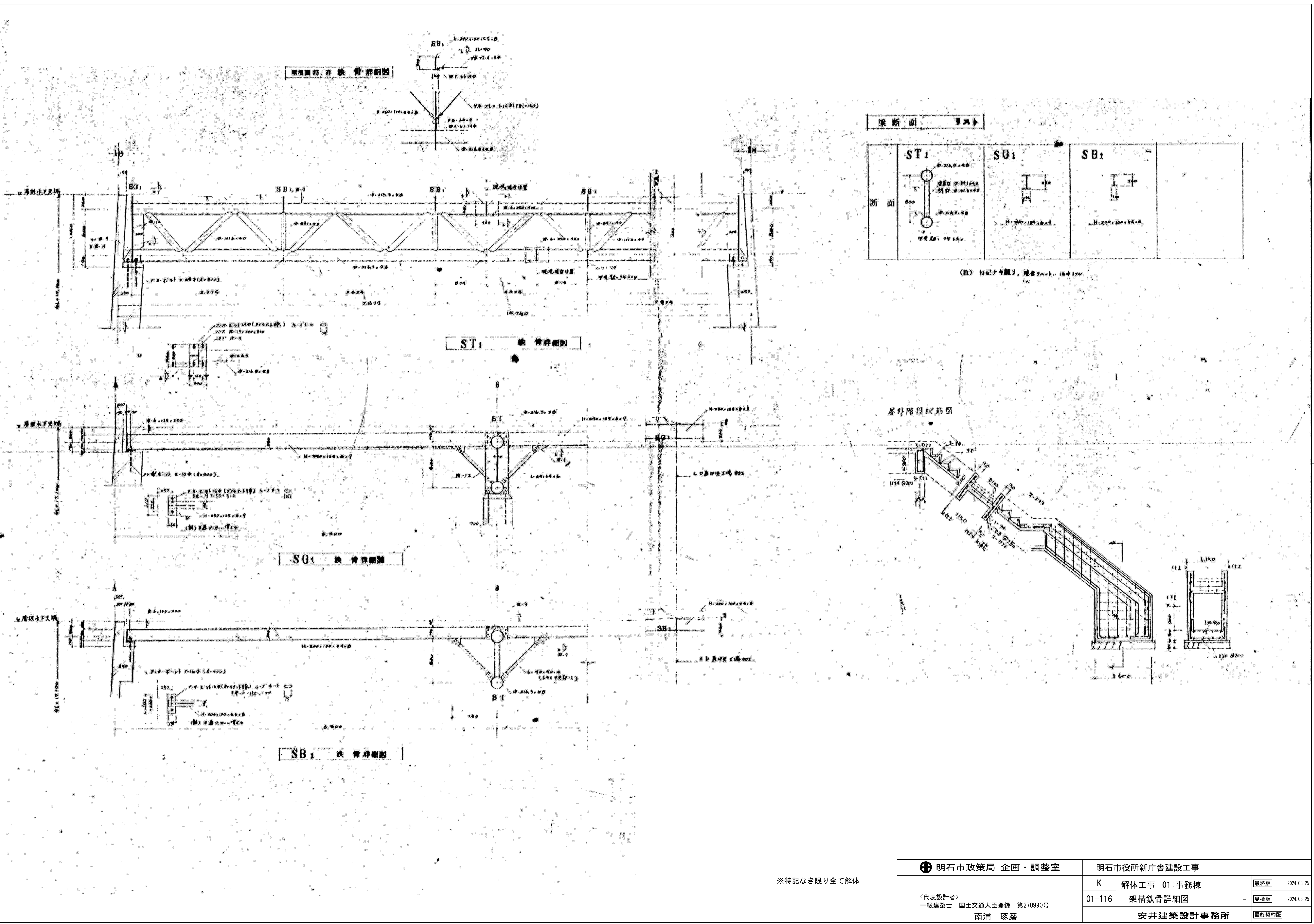


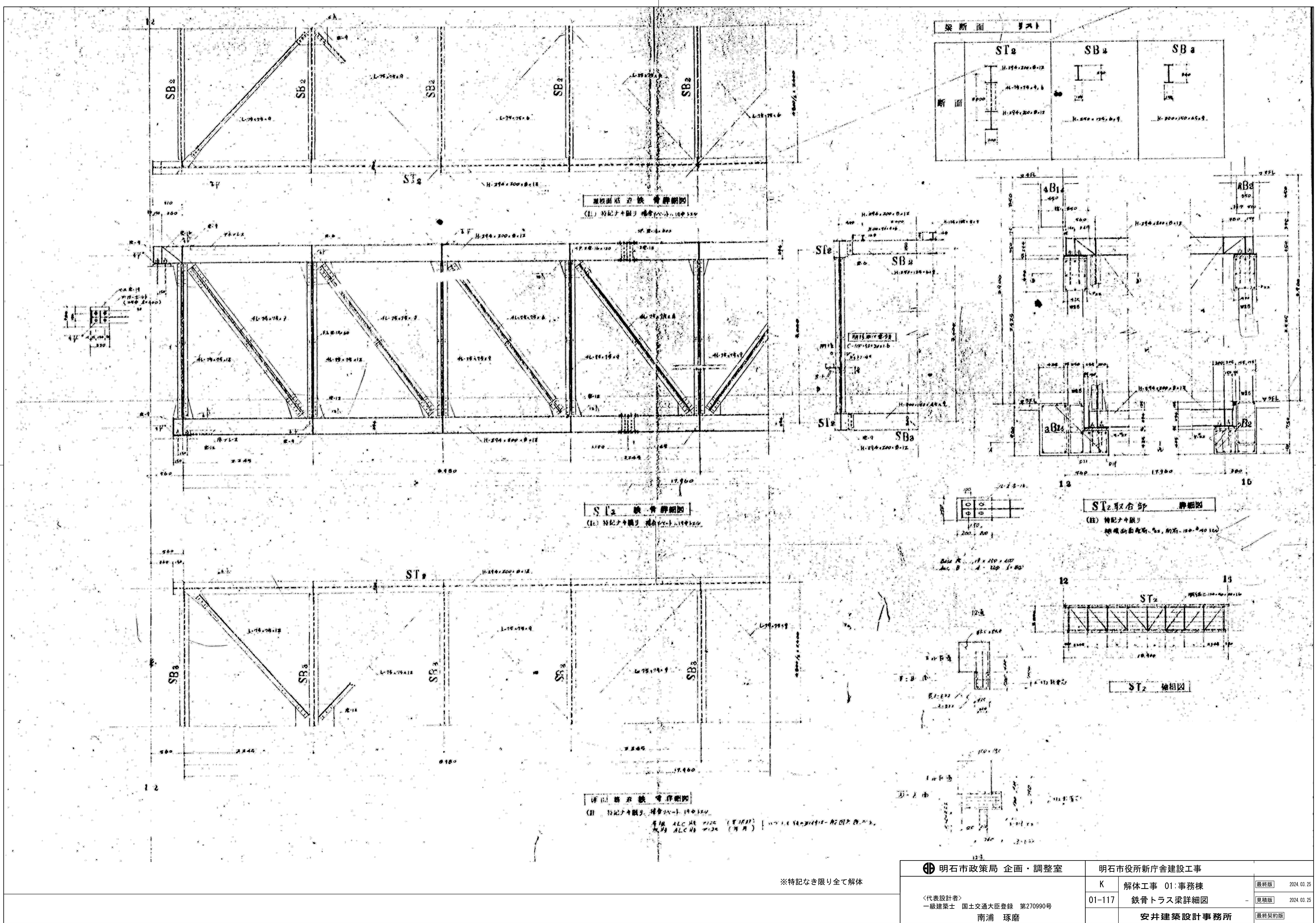
17 通 架 構 圖

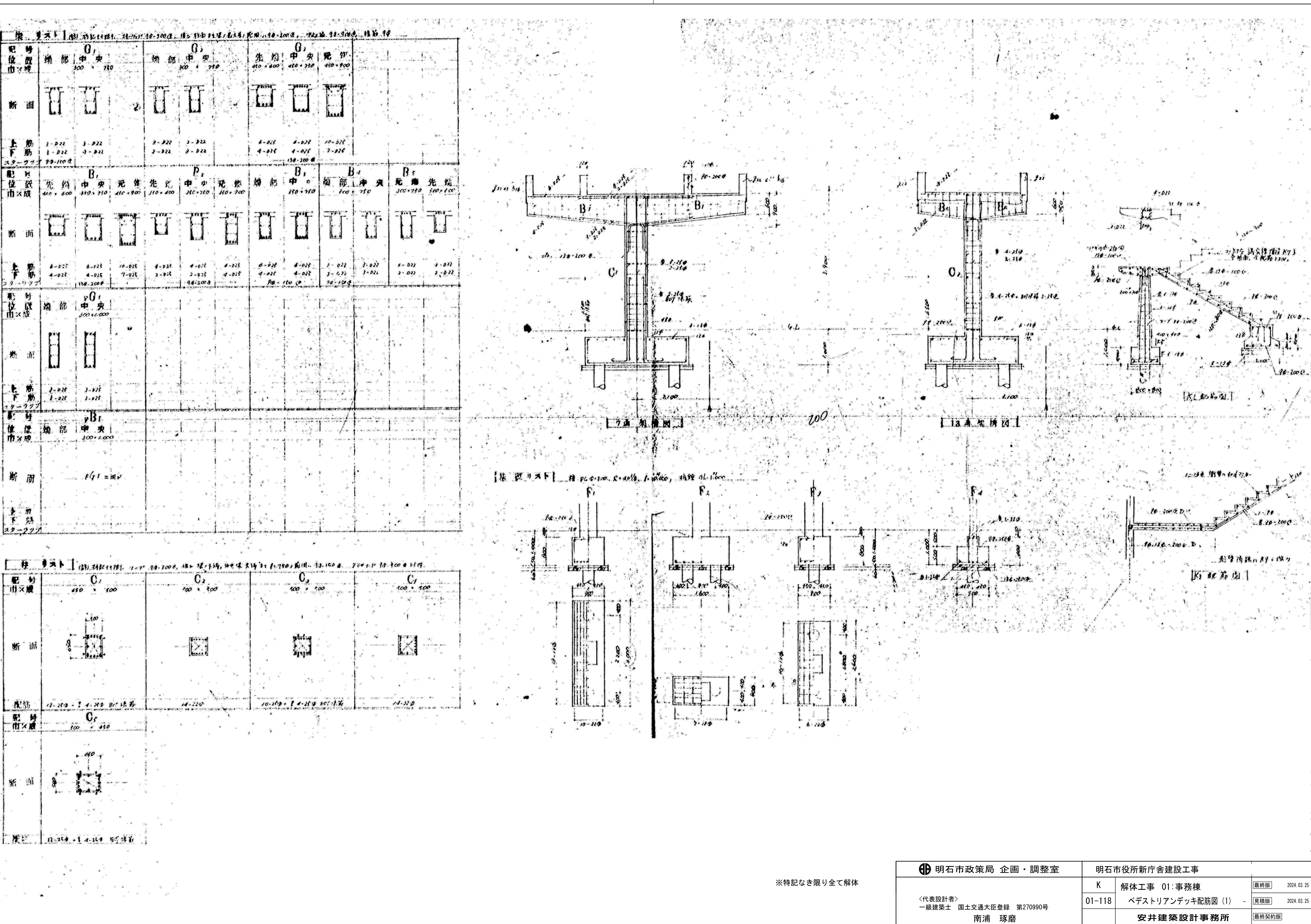
C 通 架 横 例

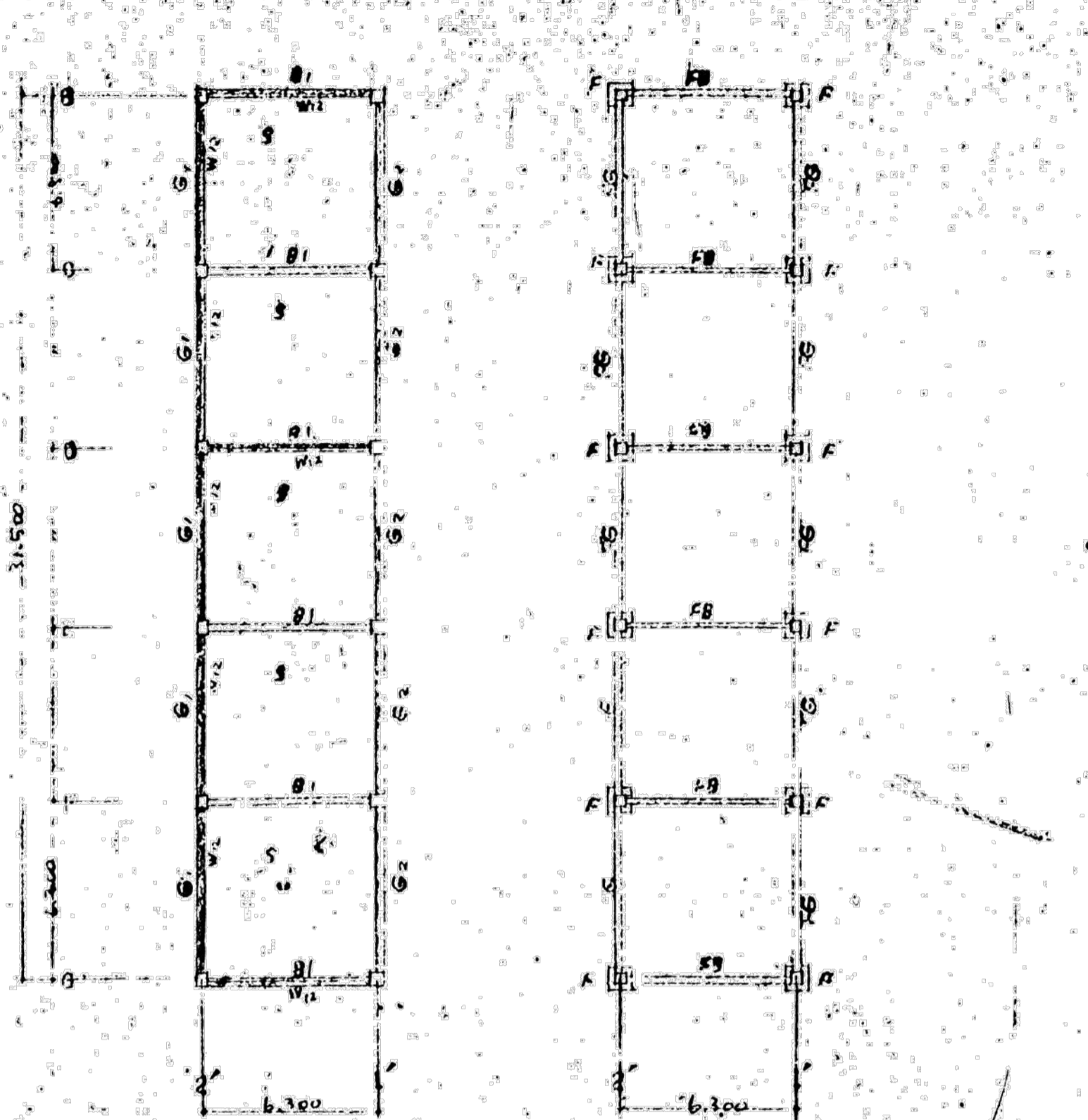
※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 01-115	解体工事 01:事務棟 架構配筋詳細図	最終版 2024.03.25 見積版 2024.03.25 最終契約版









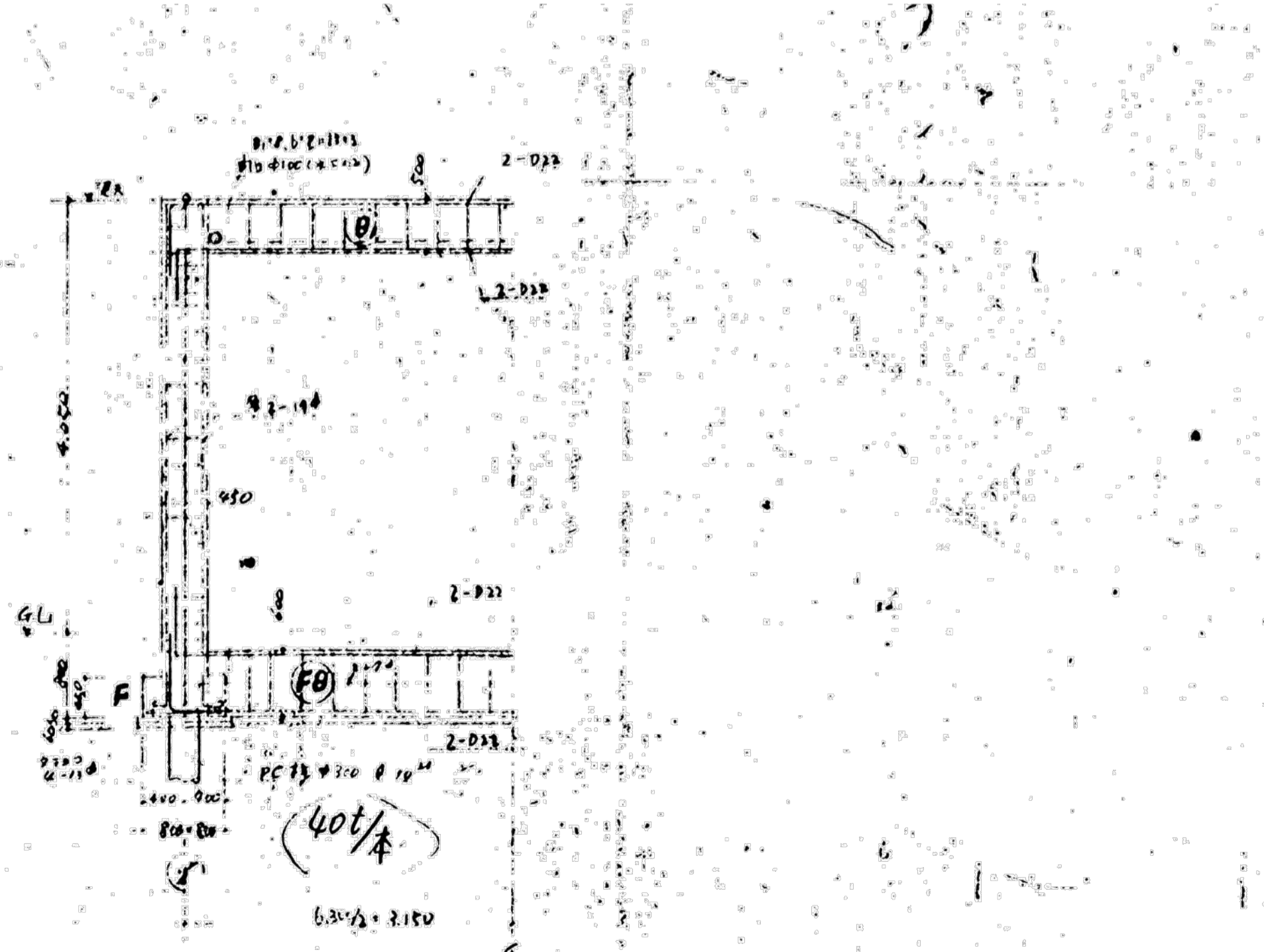
附图 1:200 地形图 1:200

(33) W₁₂: 機械式+1名22, -1-2-3-4-5-6, W₁₂: 23丁3, 1. PC機300W, 303轉=40V(3311), 本機數合計121
L=10W.

架リスト 1:50

記念日
19-ラントン 090 (アガル)
⑨ 09 10
140 250 225
116.73 131.51 150. 82.5 99.2 100. 90.5 130. 73.72 90.6 180. 24
116.73 131.51 150. 82.5 99.2 150. 82.5 99.2 90.6 300. 24

This aerial photograph shows a complex of Japanese fortifications, likely a sengokubara (small castle). The structures are arranged in a grid-like pattern, with several large square buildings and smaller rectangular enclosures. The terrain is uneven, with some areas appearing as dark patches and others as lighter, more reflective surfaces. A prominent feature is a large, irregularly shaped building or enclosure in the upper left quadrant. The overall layout is organized and follows traditional military architectural principles.



F 案 施工配筋图 180

※特記なき限り全て解

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 01-119	解体工事 01:事務棟 ペデストリアンデッキ配筋図 (2)	最終版 2024.03.25 見積版 2024.03.25 最終契約版

アスベスト調査結果一覧表

アン

アスベスト調査結果一覧表																	
■対象建物物				■調査													
施設名		明石市役所 事務棟 1F		調査会社		株式会社ニチアセミクリート		二次調査(現場調査)		分析結果							
所在地		兵庫県明石市中崎町1丁目5番1号		調査責任者		中川英人		株式会社ニチアセミクリート		試料No.16分析結果から判断							
施設構造		RC造 8階建		分析会社		日本環境分析センター株式会社		試料No.16分析結果から判断		試料No.16分析結果から判断							
延床面積		8,077m ²		分析結果													
一次アスベスリーニング(表面調査)																	
階数	部屋名	部位	建材名	調査方法	特記事項	塗合性 耐候性	採取の 有無	建材名	特記事項	分析	参考						
												試料 No.	含有毒 率	石綿の 種類	含有率 No.	試料 No.	含有毒 率
多目的トイレ前室 レセプション 自動販売機コーナー	天井	フローターボード	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクA 材が判別	○	採取	石棉ボード	1	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	○	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	不明	圆面木部品のため、現地確認 材が判別	-	採取	長尺シート	2	-	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクB 材が判別	○	採取	石棉ボード	3	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	○	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクC 材が判別	○	採取	化粧石づきボード	4	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクD 材が判別	×	採取	化粧石づきボード	5	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	不明	圆面木部品のため、現地確認 材が判別	-	採取	木製巾木	6	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクE 材が判別	○	採取	長尺シート	7	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
前室 (車両用社課室)	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクF 材が判別	○	採取	岩盤吸音板	8	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクG 材が判別	○	採取	岩盤吸音板	9	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	不明	圆面木部品のため、現地確認 材が判別	-	採取	化粧石づき板	10	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクH 材が判別	○	採取	タiles	11	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクI 材が判別	○	採取	化粧合板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクJ 材が判別	○	採取	岩盤吸音板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	竣工年度よりサンガルクK 材が判別	○	採取	タiles	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
保育園一才利用受付 周辺施設	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	タiles	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	長尺シート	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	モザイクタイル	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	タiles	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	タiles	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
保育園二才用 (正面玄関 北)	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	タiles	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	タiles	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	化粧石づき板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	ビニル巾木	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
総合受付 会議室2 (北)	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	あり	サンガルクN/G/Hの代替候補 材が判別	○	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
多目的トイレ前下 自衛隊	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	天井	木質剥離板	調査資料①での 書面調査	なし	材が判別	-	採取	木板	-	なし	試料No.16分析結果から判断						
	壁	モルタル	調査資料①での 書面調														

0