

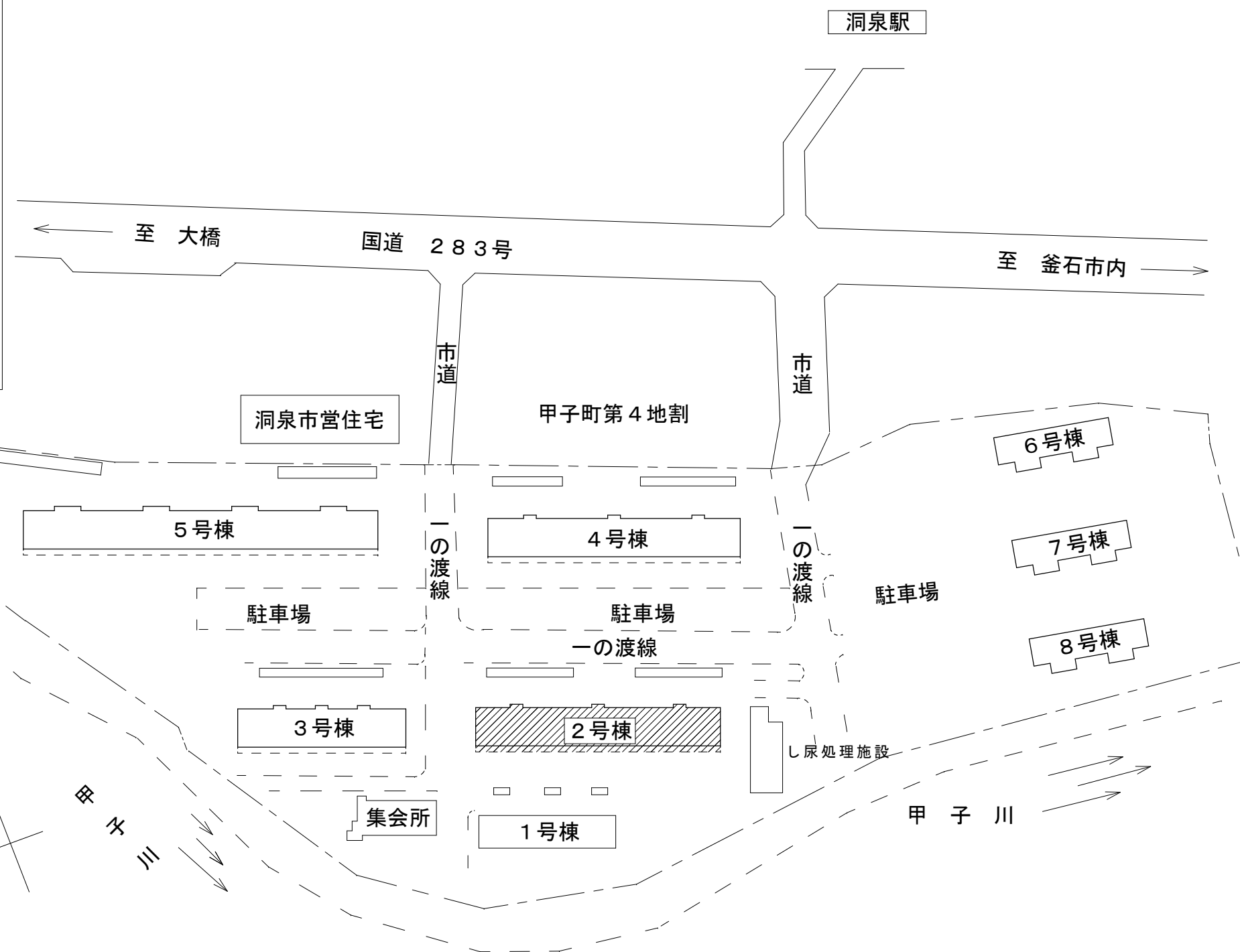
# 洞泉市営住宅 2 号棟改修（電気設備）工事

図面番号	図 面 名 称
E－00	図面リスト
E－01	電気設備 特記仕様書
E－02	案内図・配置図
E－03	立面図・既設機器等撤去・新設
E－04	新設照明器具姿図・撤去照明器具等現況写真
E－05	パラボラアンテナ取外し、再取付け・TVケーブル撤去



施工場所：釜石市甲子町第4地割189-1

案内図



配置図 S=1/1000



釜石市建設部都市計画課

課長

主幹

課長補佐

設計

工事名

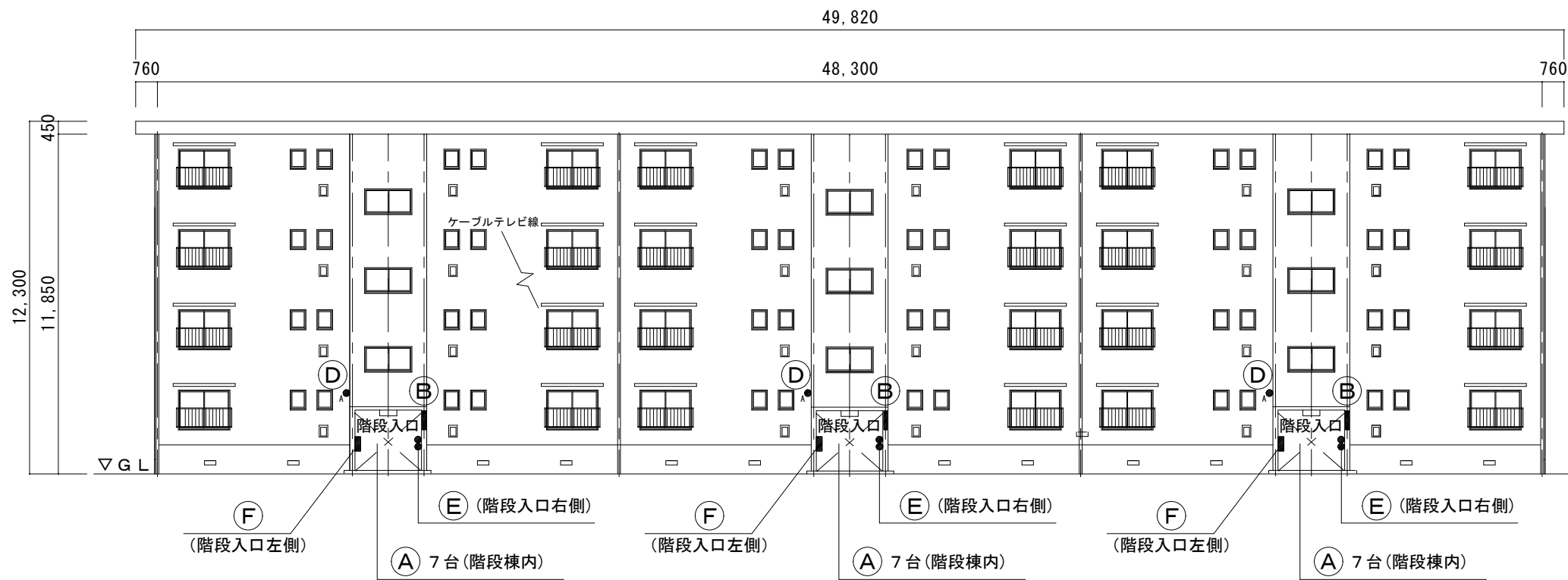
洞泉市営住宅2号棟改修（電気設備）工事

図面名
-----

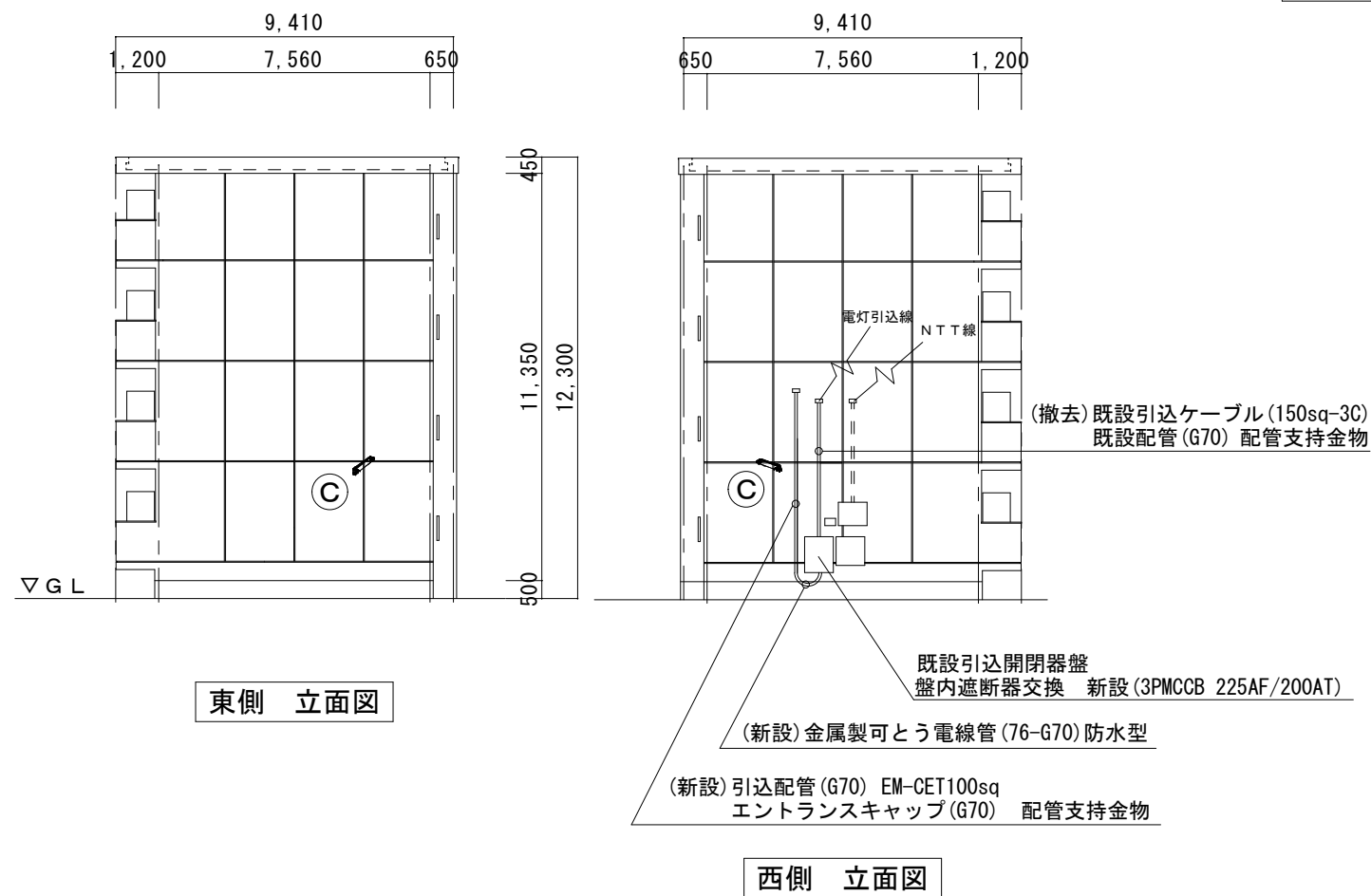
案内図・配置図

令和4年7月

E - 0 2



北側 立面図



東側 立面図

西側 立面図

## 注 記

- ・ 建築工事と工程調整を図り、器具等の取付を行うこと。
- ・ 器具更新前・後に、絶縁抵抗測定し記録を残しておくこと。(測定箇所は監督員と協議)
- ・ 既設電線、ケーブルは再使用のこと。
- ・ 受電部更新時、停電時間の短縮を計画すること。
- ・ 入居者等、第三者に支障をきたさないよう施工を行うこと。

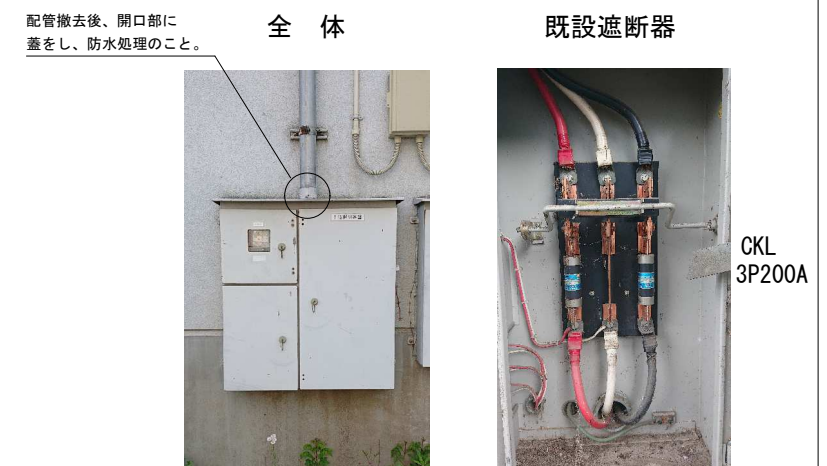
## 【照明器具等撤去・新設】

記 号 (図書E-04参照)	種別	撤去・更新内容	数量
A	撤去	既設蛍光灯非常用照明器具 逆富士型	2 1
	新設	LED非常用照明器具	2 1
B	撤去	既設蛍光灯ウォールライト	3
	新設	LEDウォールライト	3
C	撤去	既設外壁灯・防雨入線カバー	2
	新設	外壁灯(LED防犯灯)・防雨入線カバー	2
D	撤去	既設自動点滅器・防雨入線カバー	3
	新設	自動点滅器・防雨入線カバー	3
E	撤去	既設階段照明スイッチ	3
	新設	階段照明スイッチ	3
F	撤去	旧水道集中検針盤 (階段入口左側) 撤去後、ブランクカバー取付け	3

## 【引込配管等撤去・新設及び既設引込ケーブル保護】

撤去	既設引込配管 (G70) 配管支持金物
	既設引込ケーブル (150sq-3C)
	既設遮断器 (既設引込開閉器盤内)
新設	引込配管 (G70) エントランスキャップ (G70) 配管支持金物 溶融亜鉛メッキ 金属製可とう電線管 (76-G70) 防水型
	引込ケーブル (EM-CET100sq)
	3P MCCB225AF/200AT 木板:200×400 (既設引込開閉器盤内)
・ 建築工事による足場組立の際の引込ケーブル保護 (取付け時期等については建築工事と調整のこと。) 保護箇所:電灯引込線、NTT線、ケーブルテレビ線	

## 既設引込開閉器盤



釜石市建設部都市計画課

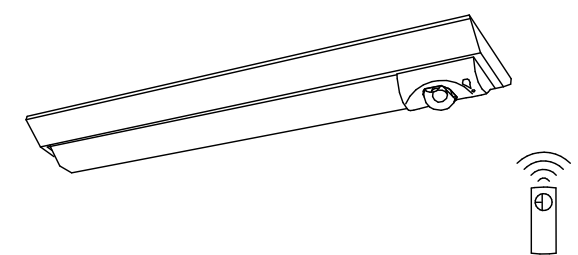
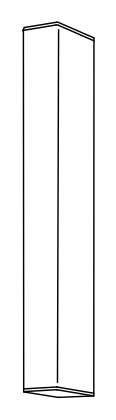
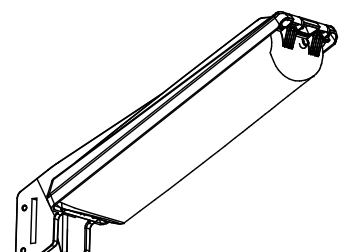
課長	主幹	課長補佐	設計

工事名	洞泉市営住宅2号棟改修(電気設備)工事
令和4年7月	縮尺 A3:1/200






図面名 立面図・既設機器等 撤去・新設



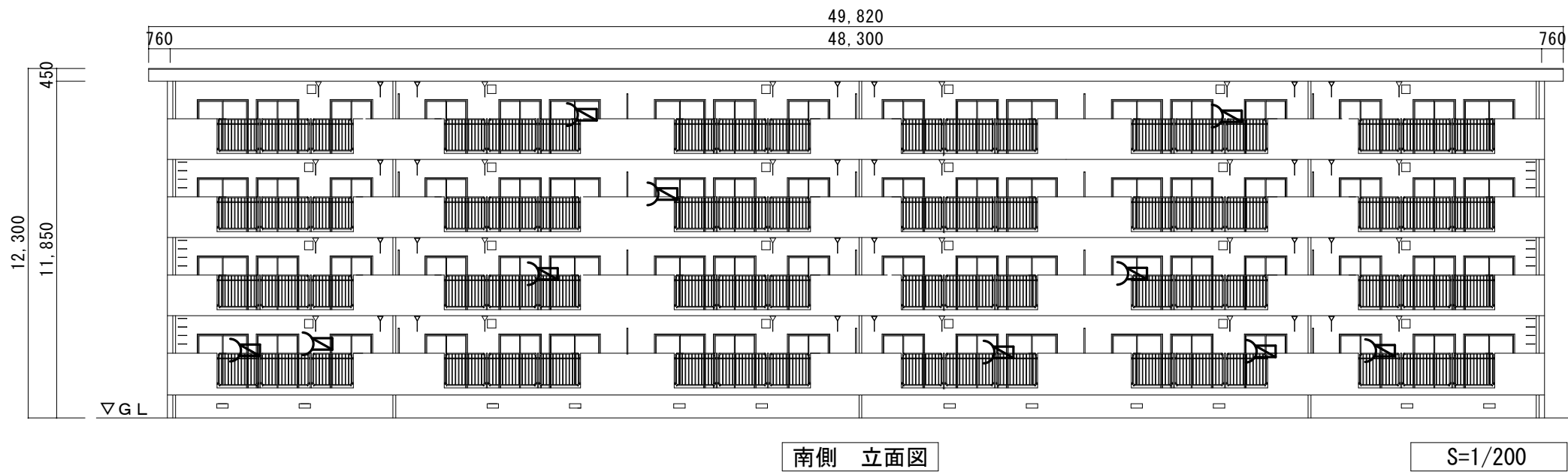
## 【新設】 照明器具 姿図

<p>Ⓐ 非常灯 直付型 20形 W150 リモコン自己点検機能付</p>	<p>Ⓑ LEDウォールライト 20形</p>	<p>Ⓒ LED防犯灯 蛍光灯FHP32相当</p>
 <p>非常灯タイプ 800lm (FL20形×1灯器具相当)          常時：非常用ライトバー点灯 非常時：非常灯本体組込LED(一般出力型)点灯          電圧：100～242V対応 蓄電池：ニッケル水素電池          非常灯評定番号：LAL-E-027          非常用LEDレンズ：ガラス 常用ライトバー：ポリカーボネート(乳白)          光源寿命(階段灯専用ライトバー) 4000時間、点検スイッチ付          リモコン：FSK90910K</p> <p>直付XLG201AGNCLE9同等品以上</p>	 <p>LED内蔵 電源ユニット内蔵          防湿型 防雨型          5000K Ra83          光源寿命4000時間(光束維持率85%)          器具光束990lm 消費電力10W          電圧100～242V          本体：ステンレス          カバー：ポリカーボネート(乳白)          天井直付型 壁直付型</p> <p>NNFW21800KLE9同等品以上</p>	 <p>光束1100lm 消費電力9W 電圧100V          昼白色 5500K Ra80 光源寿命6万時間(光束維持率80%)          本体：アルミダイカスト(クールホワイト)          前面パネル：アクリル          防雨型 明るさセンサなし          取付金具共</p> <p>NNY20363LE1同等品以上</p>

【撤去】 照明器具等 現況写真

①	②	③	④	⑤
蛍光灯非常用照明器具 逆富士型	蛍光灯ウォールライト	外壁灯 東側	外壁灯 西側	自動点滅器
				
撤去台数 21台	撤去台数 3台	撤去台数 1台	撤去台数 1台	撤去台数 3台

パラボラアンテナ取外し・再取付け



南側 立面図

注 記

- ・ 建築工事の足場組立により、受信レベルの低下が懸念されるため、住戸ベランダに取付けてあるパラボラアンテナの仮移設。
- ・ 足場に仮取付けとする。
- ・ 足場解体後、住戸ベランダに再取付け。

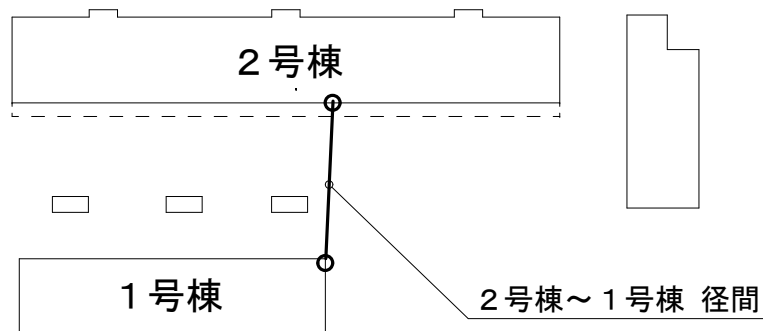
凡 例

	パラボラアンテナ	10台
--	----------	-----

ＴＶケーブル撤去

注 記

- ・ 2号棟宅内端子盤から1号棟外壁部まで撤去。
- ・ ケーブル撤去後、既設ターミナルキャップを撤去し新設のこと。



平面図

現況写真（2号棟から1号棟へのＴＶ渡り配線）

既設ターミナルキャップ

2号棟側



1号棟側

