

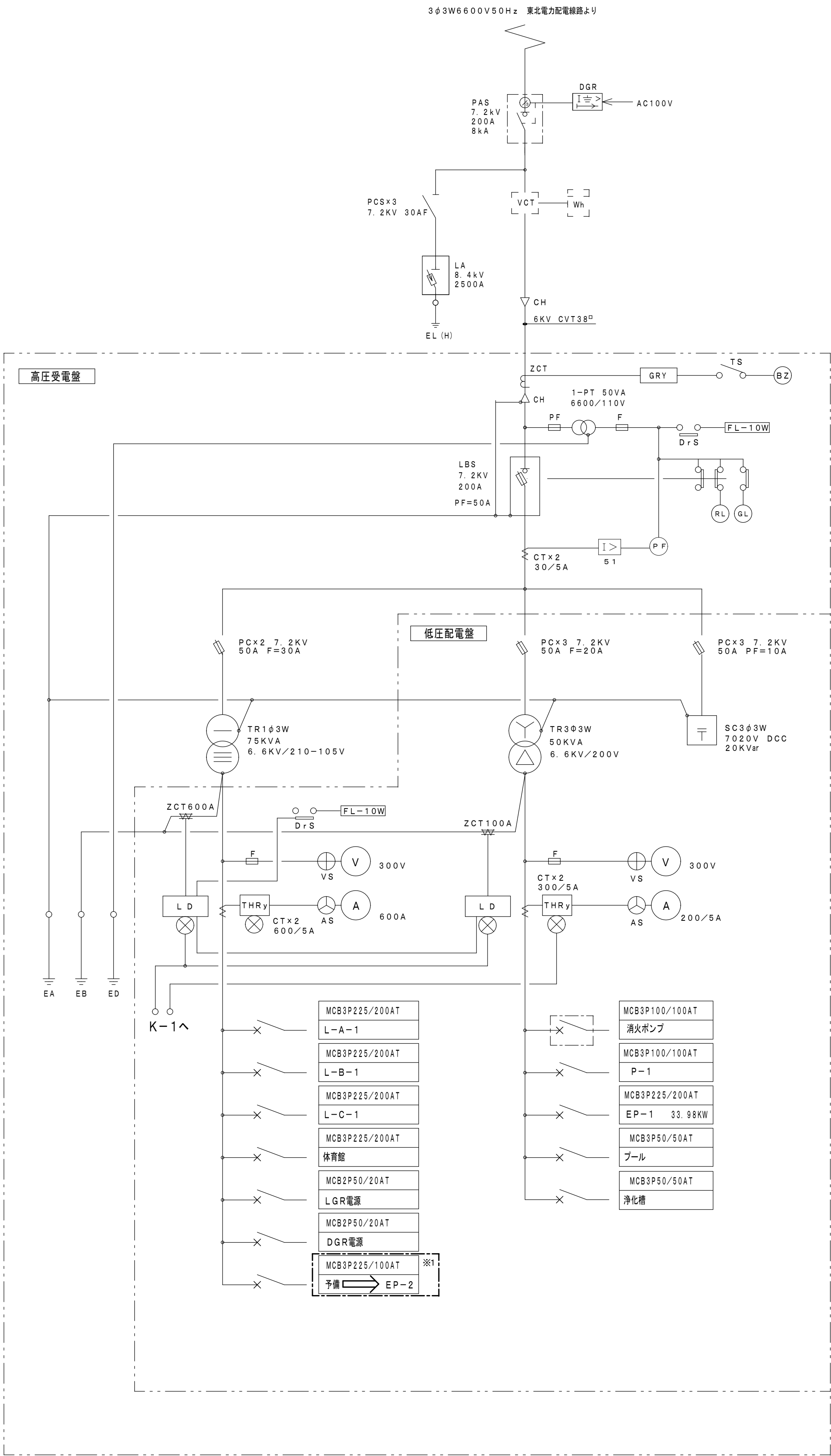


付近見取図 地名地番：岩手県釜石市平田4ー2

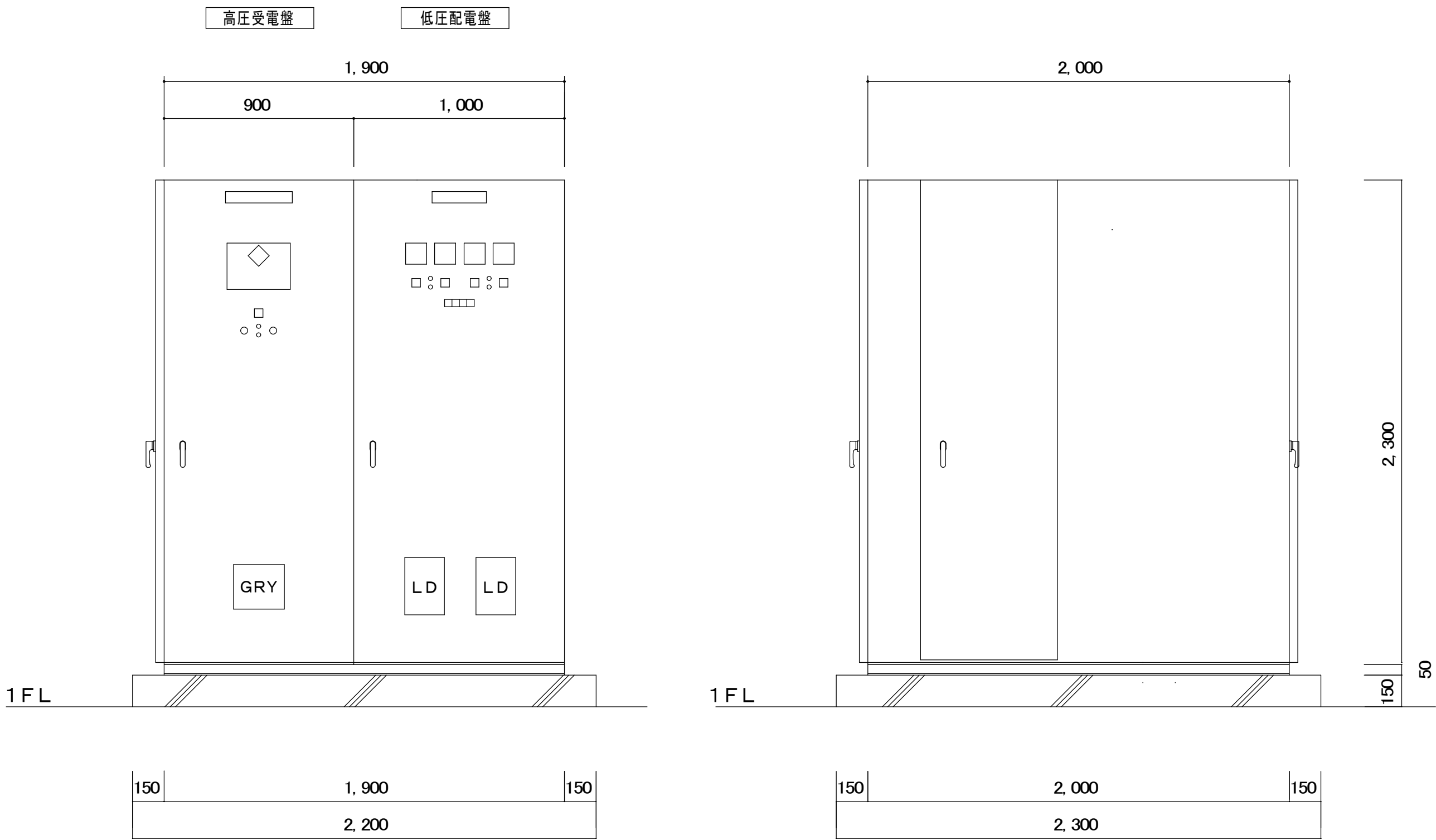


配 置 図 1：250

工事名 平田小学校 設計図	設計・監理  株式会社 振興設備設計 盛岡市馬場町5番23号 TEL (019) 651-5399 FAX (019) 651-5395	管理建築士 栗津 健一	検 図	製 図	設 計 年 月	特 記	図面内容 電 気 設 備 配 置 図	縮 尺 A1: 1/250 A3: 1/500		E-02
			及 川	鈴木	R2年 5月				枚の内	No.
					年 月					



参考 既設 キュービクル 結線図



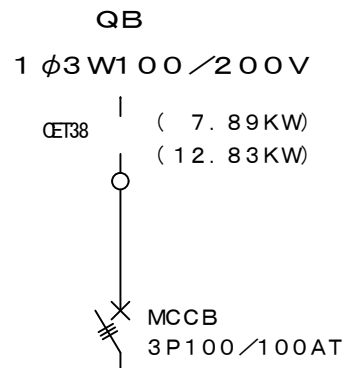
キュービクル 姿図 S=1/20

低圧配電盤 工事内容	
※1	既設予備MCB225A/100AT ×1 に EP-2 盤幹線ケーブル CBT-3Pを接続する。

工事名 平田小学校	設計・監理 二級建築士事務所 登録 第(2305)3368号  株式会社 振興設備設計 盛岡市馬場町5番23号 TEL (019) 651-5399 FAX (019) 651-5395	管理建築士 栗津 健一	検 図	製 図	設 計 年 月	特 記	図面内容 既設キュービクル 結線図・姿図	縮尺 A1: 1/20 A3: 1/40	枚の内	E-03	
			及 川	鈴 木	R2年 5月					No.	
					年 月				区分	電気設備	

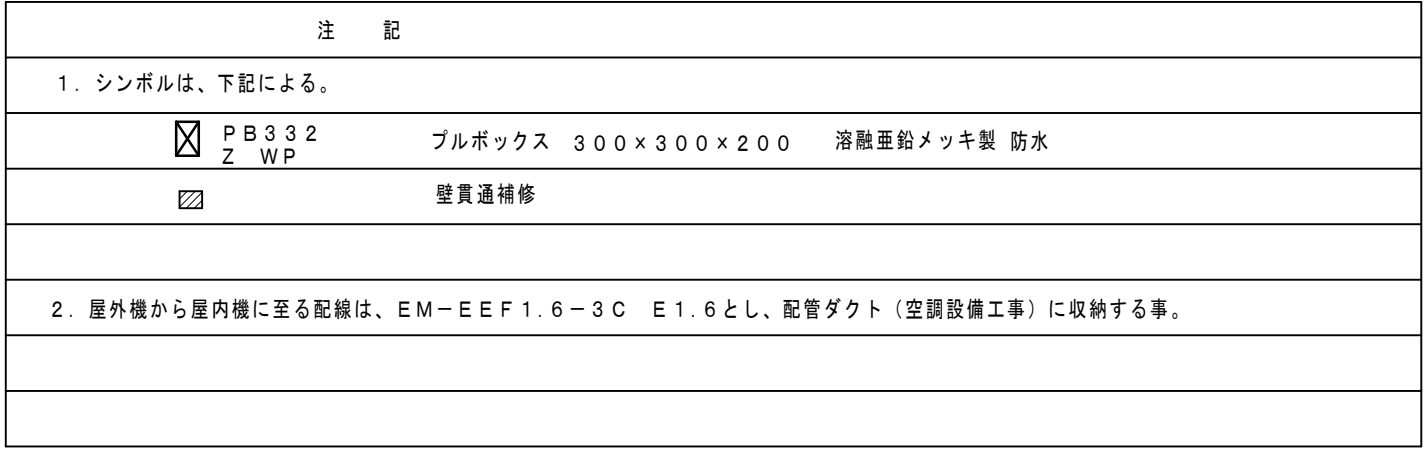
EP-2

(壁掛型)

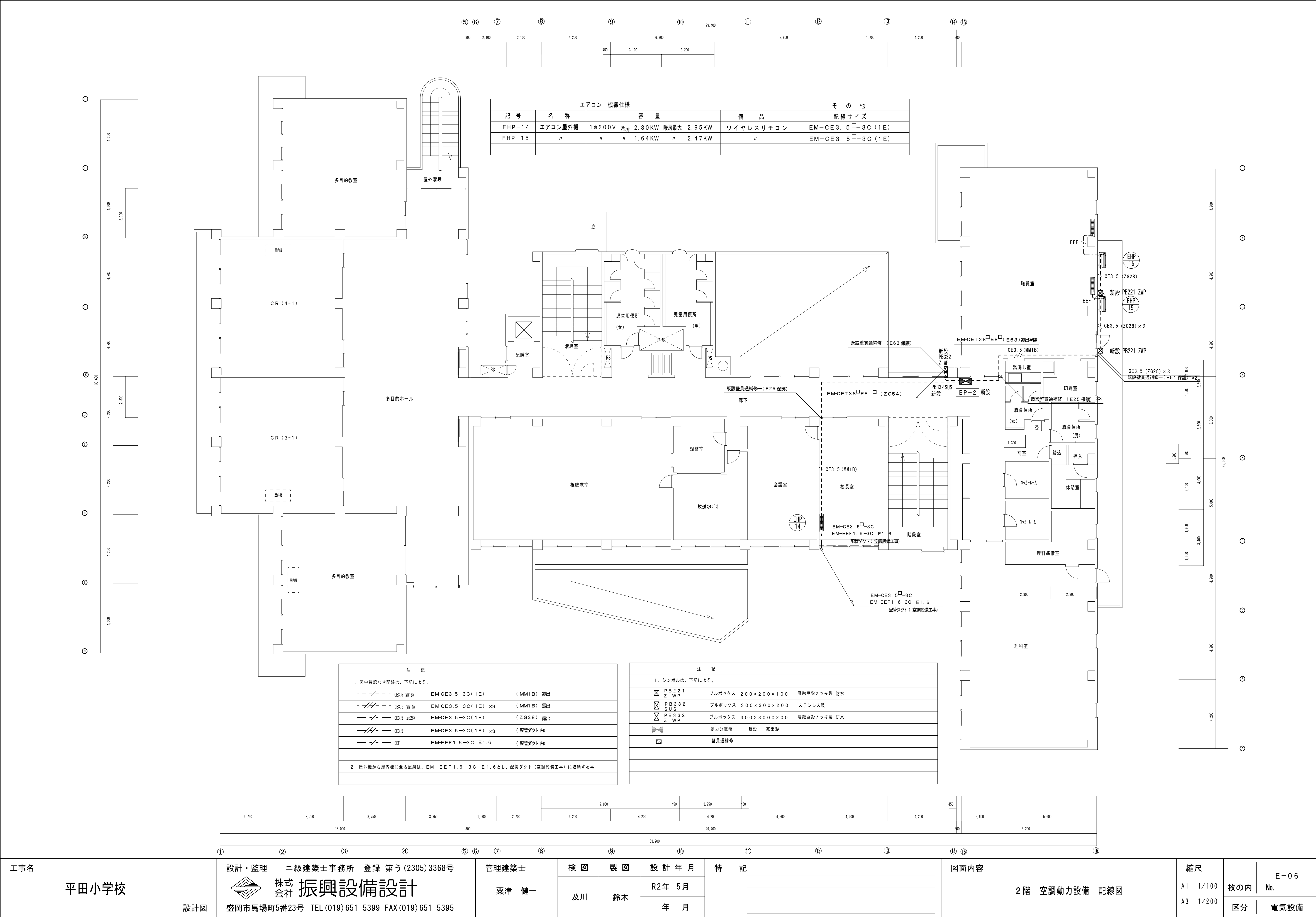


負荷容量	負荷名称	定格	回路 NO
冷房 1.64KW 暖房 2.47KW (2.47KW)	エアコン 屋内機 職員室 (EHP-15)	2P50/20AT 30mA 200V	1
	エアコン 屋内機 予備	2P50/20AT 30mA 200V	3
	エアコン 屋内機 予備	2P50/20AT 30mA 200V	5




回路 NO	定格	負荷名称	負荷容量
2	2P50/20AT 30mA 200V	エアコン 屋内機 職員室 (EHP-15)	冷房 1.64KW 暖房 2.47KW
4	2P50/20AT 30mA 200V	エアコン 屋外機 校長室 (EHP-14)	冷房 2.30KW 暖房 2.95KW
	2P50/20AT 30mA 200V	予備 スペース	

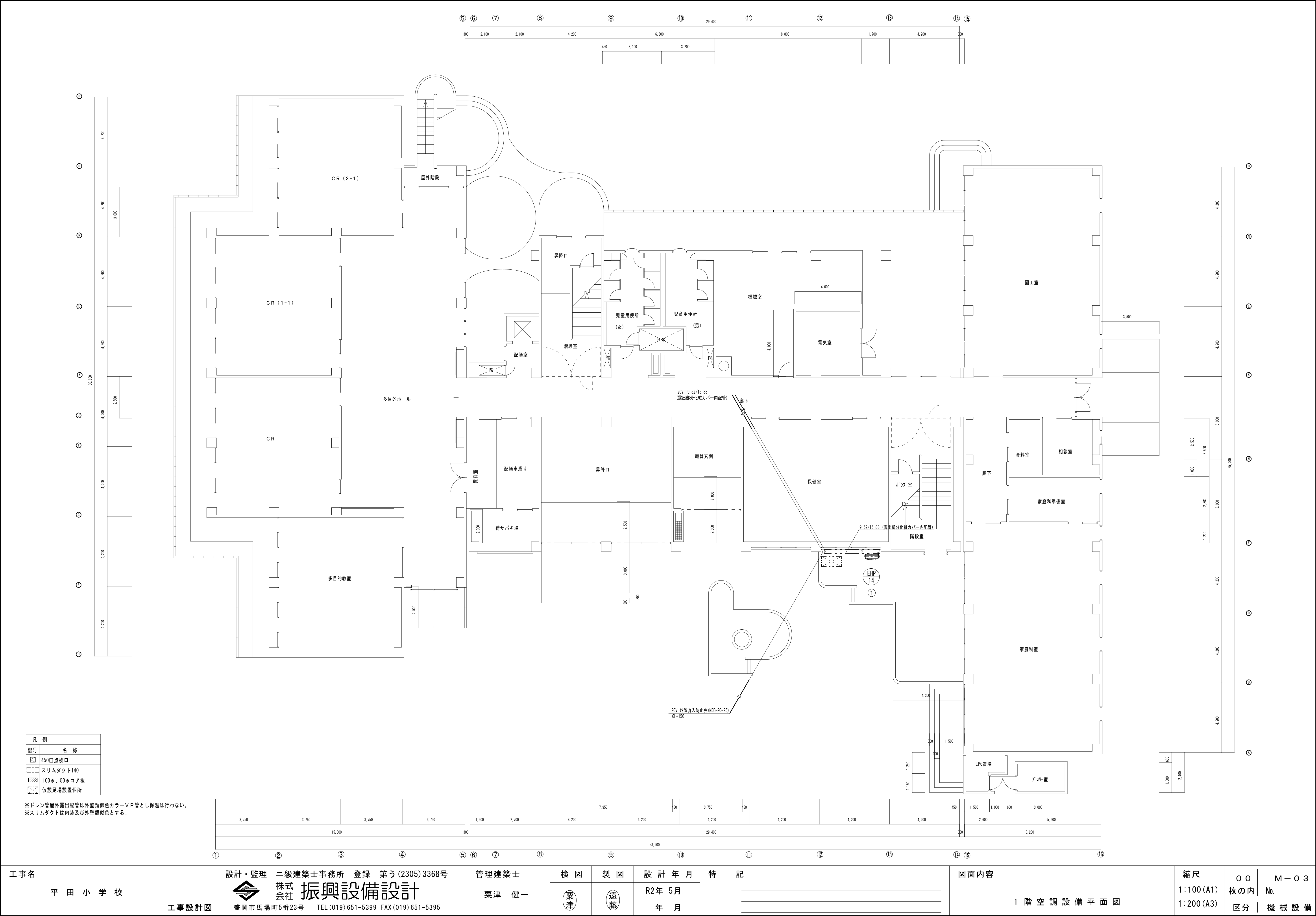


<div>工事名</div> <div>平田小学校</div> <div>設計図</div>	<div>設計・監理</div> <div>  <div> <div>株式</div> <div>会社</div> <div>振興設備設計</div> </div> </div> <div>盛岡市馬場町5番23号 TEL (019) 651-5399 FAX (019) 651-5395</div>	<div>二級建築士事務所 登録 第(2305)3368号</div>	管理建築士	検 図	製 図	設 計 年 月	特 記	図面内容	縮 尺	枚の内	No.
			栗津 健一	及 川	鈴木	R2年 5月					
						年 月					
<div>1 階 空調動力設備 配線図</div>											
<div>電気設備</div>											



[illegible][illegible]

工事項 平田小学校	設計・監理 二級建築士事務所 岩手県登録 第う(2305)3368号  盛岡市馬場町5-23 TEL(019)651-5399 FAX(019)651-5395	管理建築士 栗津 健一	検 図	製 図	設 計 年 月	特 記 各校共令和元年度工事、設置メーカーと同じとする事。 (維持管理メンテナンス、集中制御の為、 集中リモコン設定を含む)	図面内容 空調設備 機器表			枚の内 M-02 No.	
					R2年 5月						
			年 月								



工事名 平 田 小 学 校	設計・監理 ニ級建築士事務所 登録 第う(2305)3368号 株式会社 振興設備設計 盛岡市馬場町5番23号 TEL(019)651-5399 FAX(019)651-5395	管理建築士 栗津 健一	検 図	製 図	設 計 年 月	特 記	図面内容 1 階 空 調 設 備 平 面 図	縮 尺 1:100(A1) 1:200(A3)	〇 〇 枚の内 区分	M - 〇 3 No. 機 械 設 備
			栗津	遠藤	R2年 5月 年 月					

