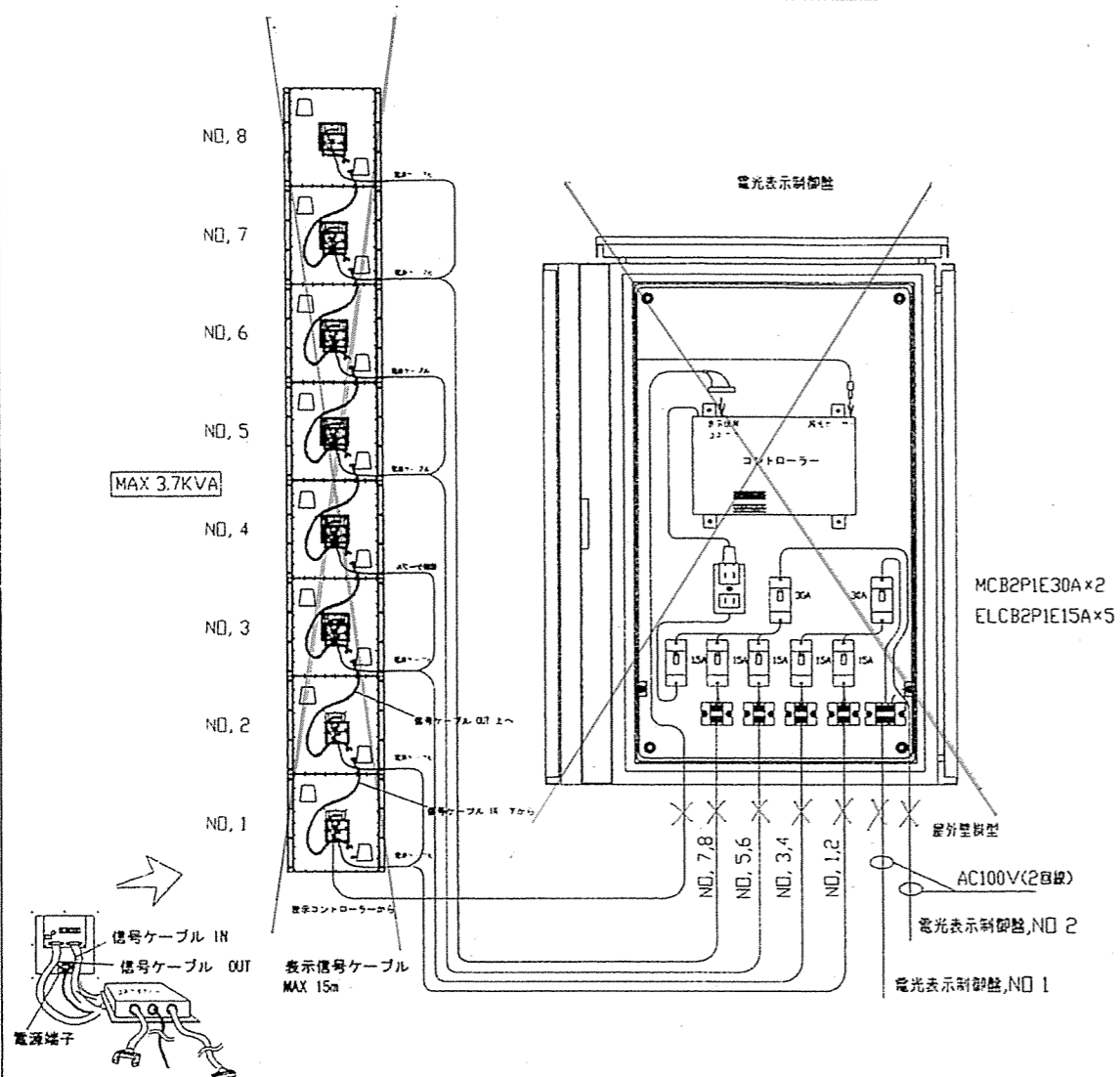
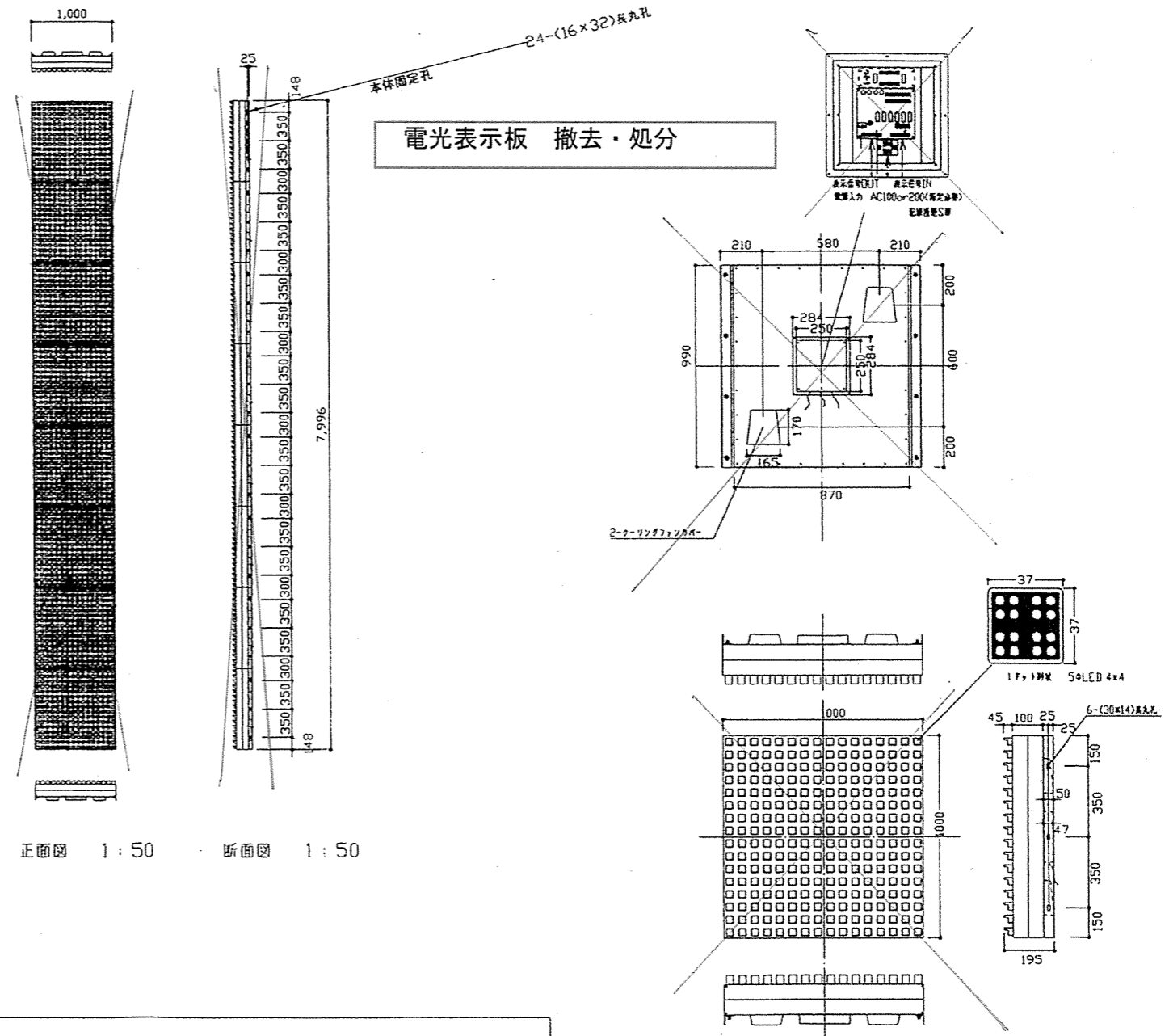


電光表示制御盤、表示信号ケーブル等撤去・処分

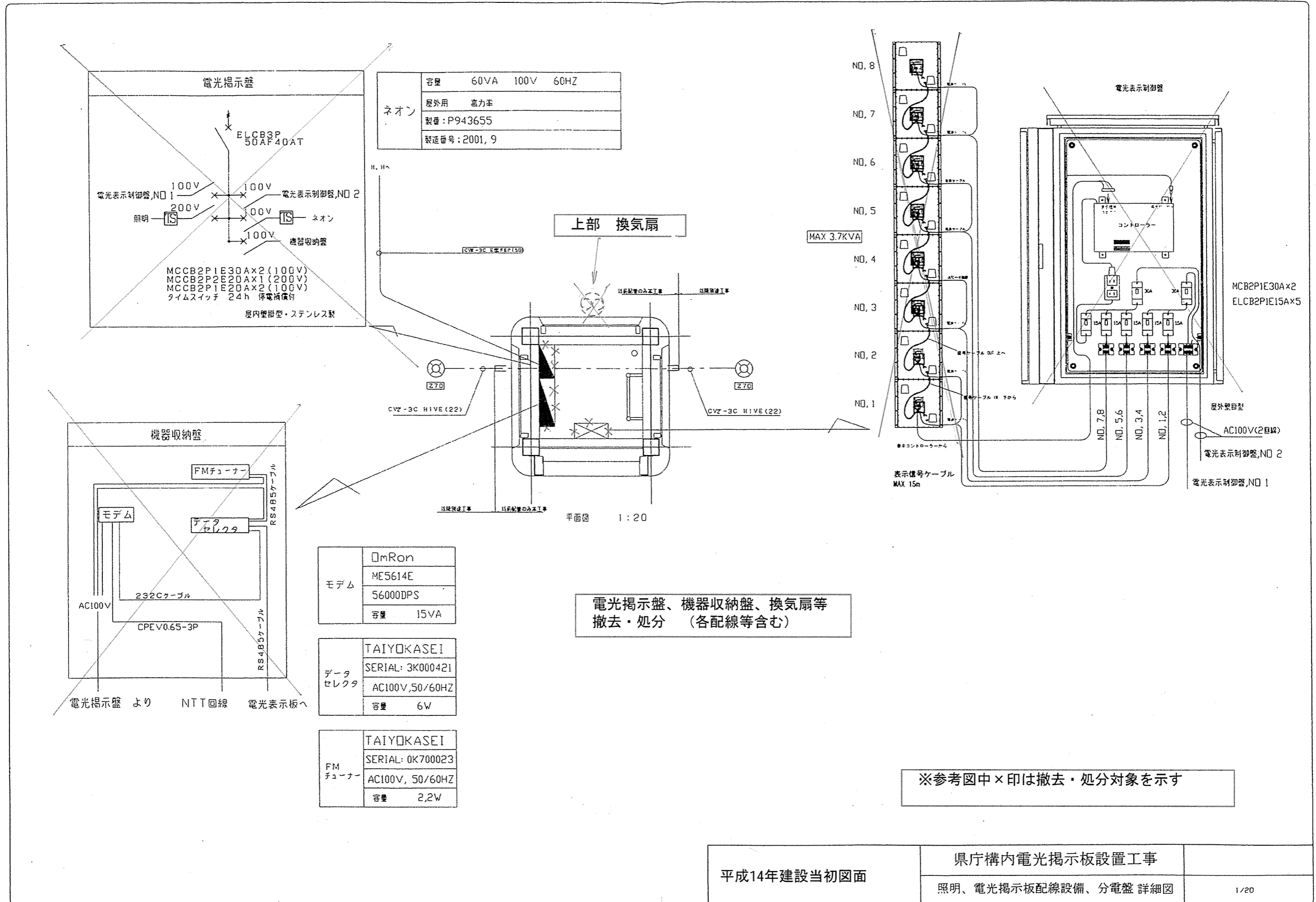


電光表示板 撤去・処分

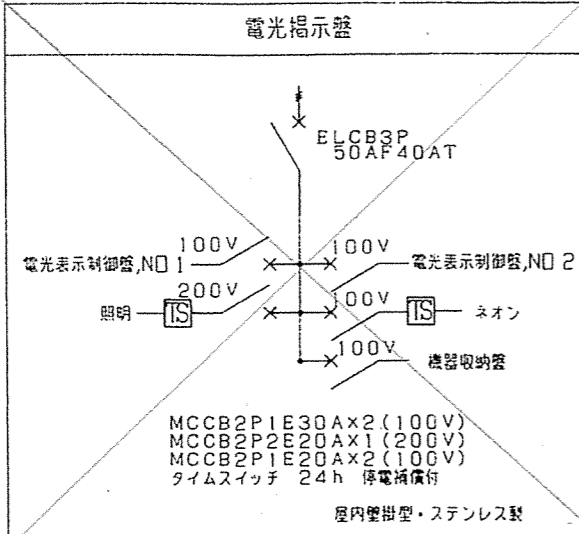


※ 参考図中×印は撤去・処分対象を示す

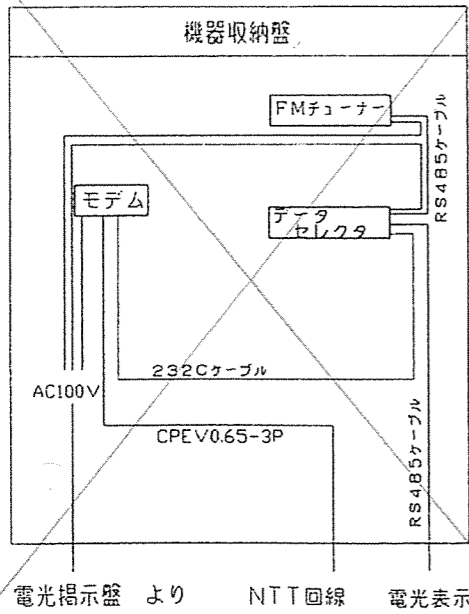
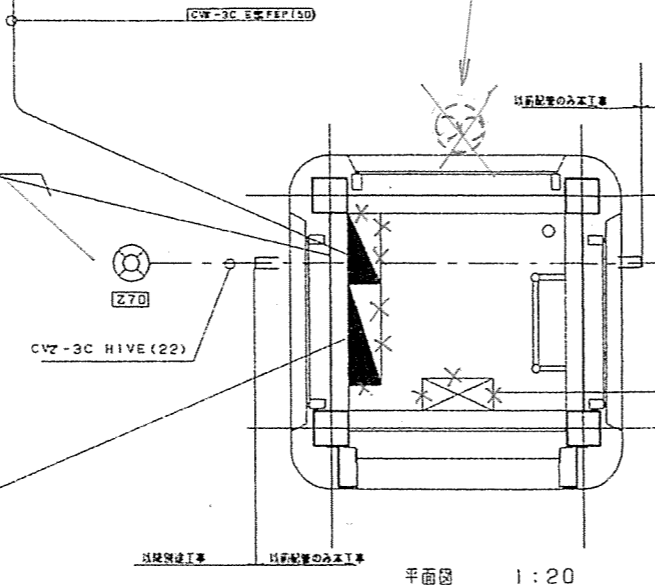
電光表示装置仕様 (品番 SBD-1081α VS)			
概要	①超高輝度超狭色8桁1段表示装置、屋外仕様 ②通信専用 ③湿度による障害自動応答機能付き ④設置専用機	時計表示	デジタル時計表示
外形サイズ	8000(W)×1000(H)×245(D)mm(本体のみ)	時計機能誤差	月差 ± 1分以内 (T _a =25℃の時)
表示サイズ	8000×1000mm 1文字サイズ:1000×1000mm	データ記憶	RAM記憶、NiCd電池バックアップ(約1ヶ月)
質量	約360kg(本体のみ)	文字種類	英字、数字、記号(453)、漢字第1水準(2965)、漢字第1水準(3384)
消費電力	最大約3.7kw(全点灯時)	操作部	なし
電圧	AC100V, 50/60Hz 制御BOXはAC100V必要	表示モード	フリンダ/ストップ/フワッッシュ/フロー/カーテン/アニメ全36種
動作環境範囲	0℃~40℃ 85%RH以下	入力装置	専用ソフト
表示LED	超高輝度超狭色LED集合球	外装カバー	ボンズ鋼板3.2t、黒半艶メッキ樹脂付塗装
表示文字数	8文字×1段、16×128ドット(計2048ドット)	製品取付方法	フレームに8基8文字分を取付 脱し、フレームは含まれず。
最大記憶文字数	約96000文字(キーボード入力時)	付属品	メーカー標準
内部メモリー	32KB×8	取扱説明書	作成
グループ数	64GP/8GP(DSW選択) (兼帯時プリセット:64GP)	特記事項	リアモンテ筐体



容量	60VA	100V	60HZ
ネオン	屋外用	高力率	
	製番: P943655		
	製造番号: 2001, 9		



上部換気扇



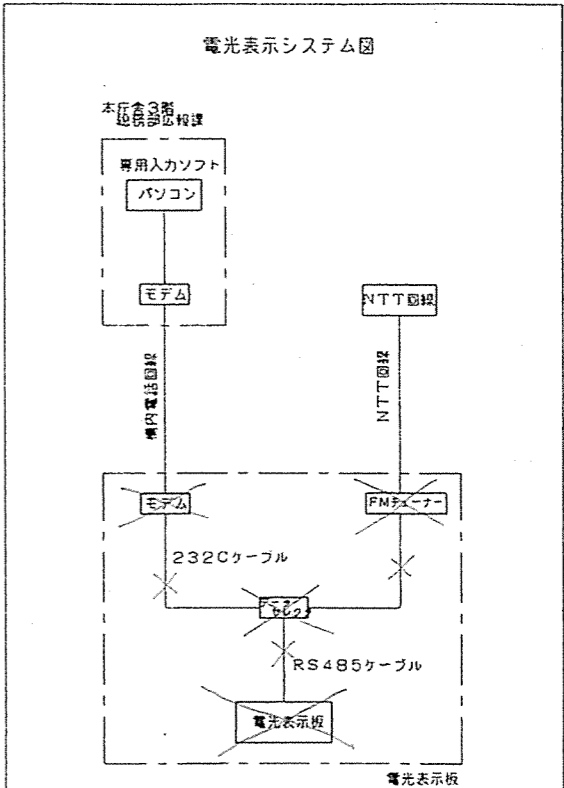
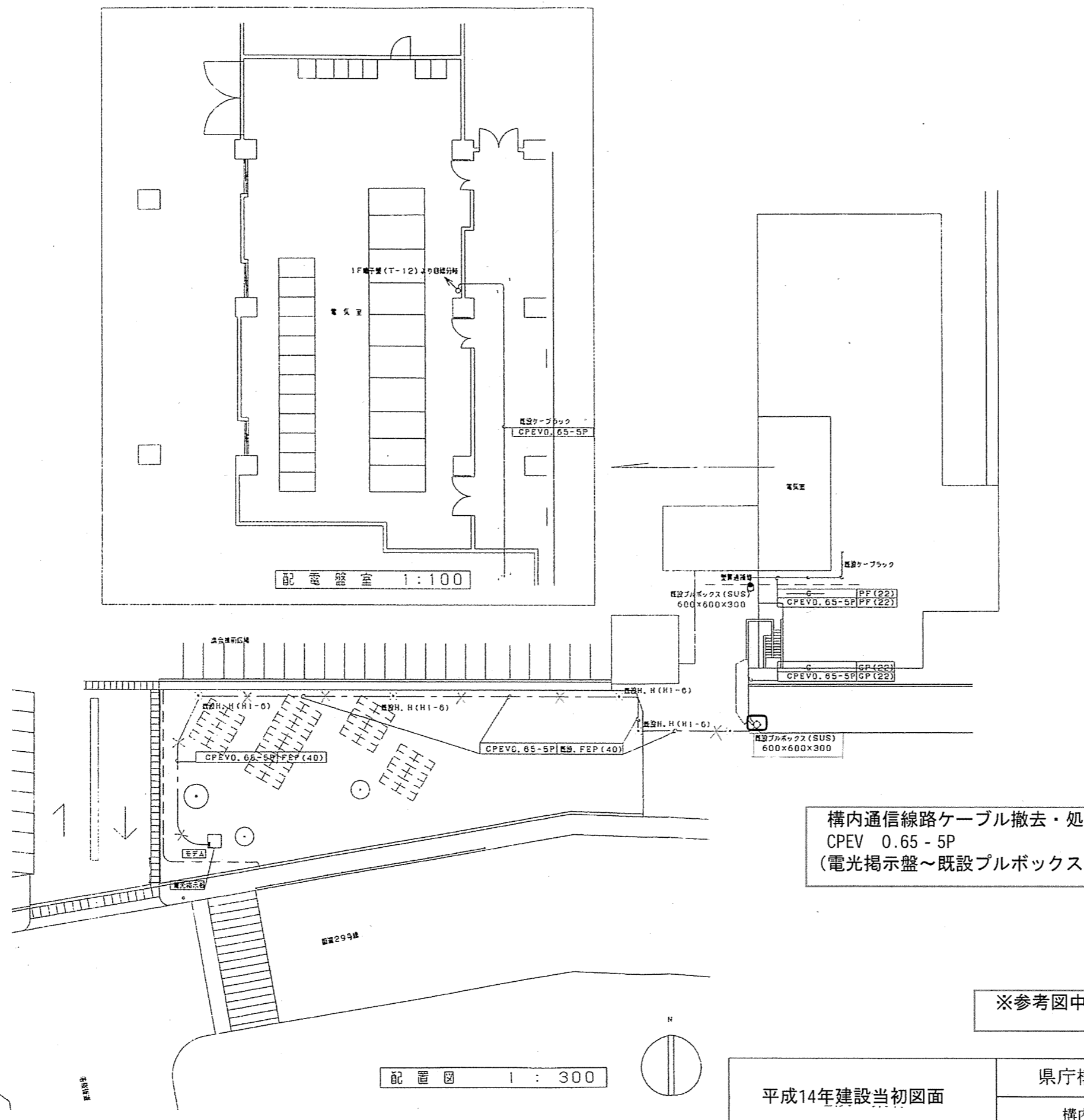
モデム	Omron
	ME5614E
	56000DPS
	容量 15VA

データセレクタ	TAIYOKASEI
	SERIAL: 3K000421
	AC100V, 50/60HZ
	容量 6W

FMチューナー	TAIYOKASEI
	SERIAL: 0K700023
	AC100V, 50/60HZ
	容量 2,2W

電光揭示盤、機器収納盤、換気扇等
撤去・処分 (各配線等含む)

※参考図中×印は撤去・処分対象を示す

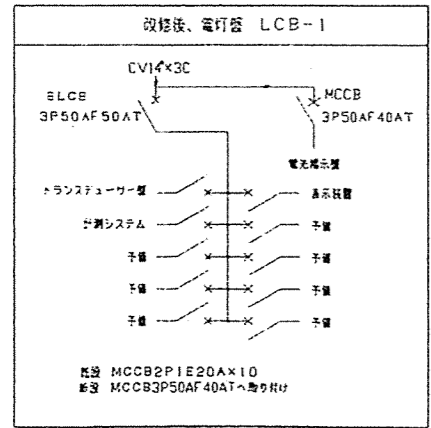
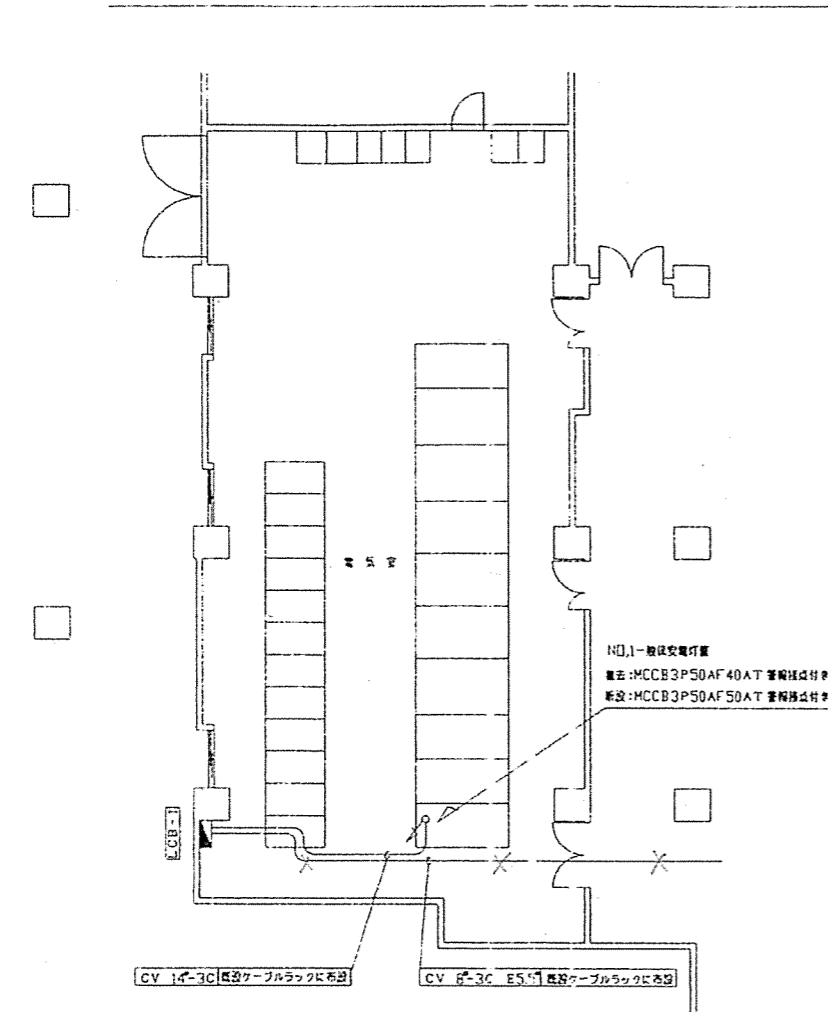


機 器 仕 様

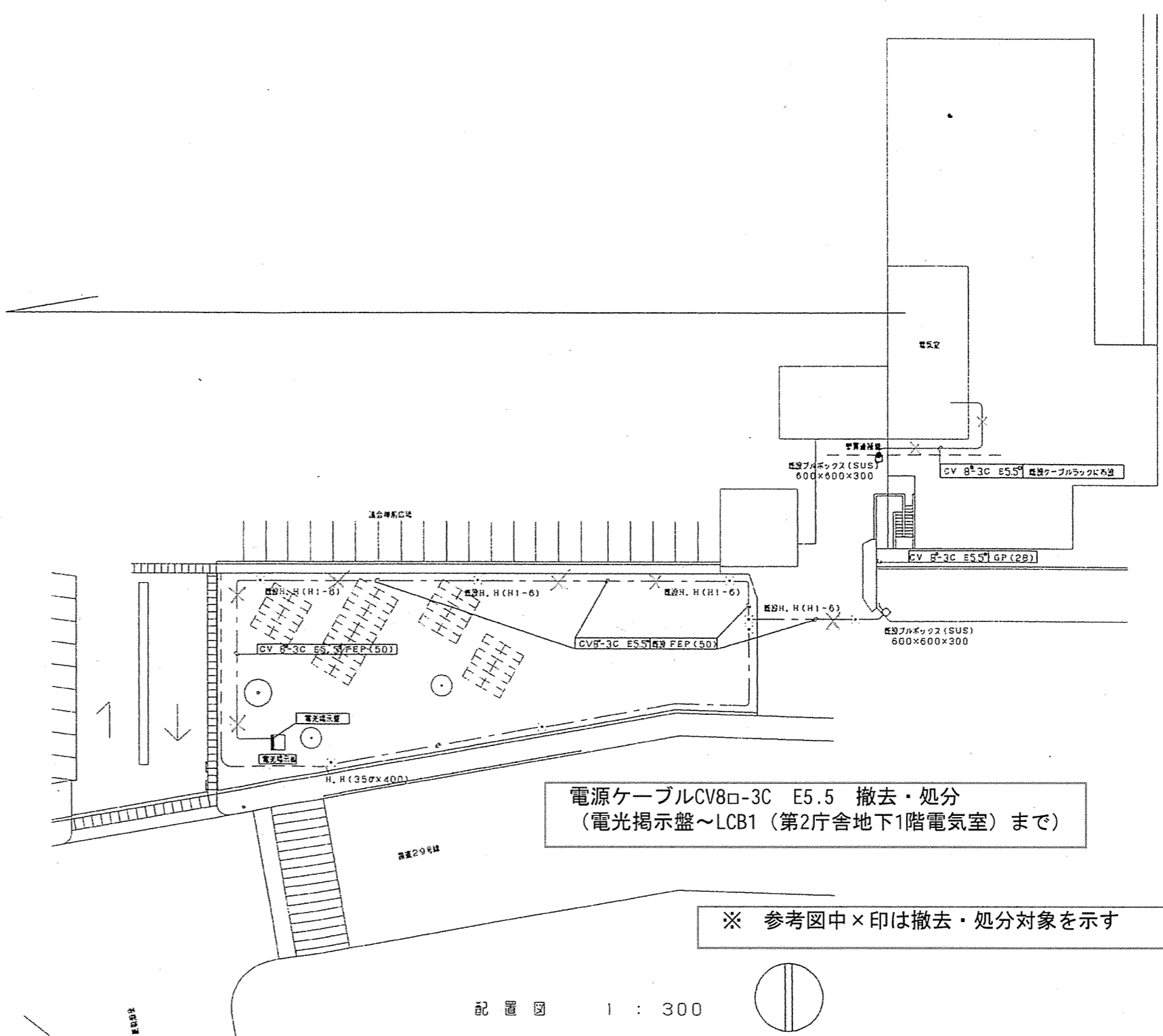
機 器 名	参 考 型 番	数 量
専用入力用ソフト	SBI-PCW	1
登録メモリーカード	FVC-MZ	1
FMチューナー	FMR-02	1
データセレクタ	FNR-02COM	1
モデム	ME-5614E	2

構内通信線路ケーブル撤去・処分
 CPEV 0.65 - 5P
 (電光掲示板～既設プルボックスまで)

※参考図中×印は撤去・処分対象を示す



配線図 1:100



配置図 1:300

平成14年建設当初図面	県庁構内電光掲示板設置工事	
	構内配電線路設備、配線図	1/300. 1/100