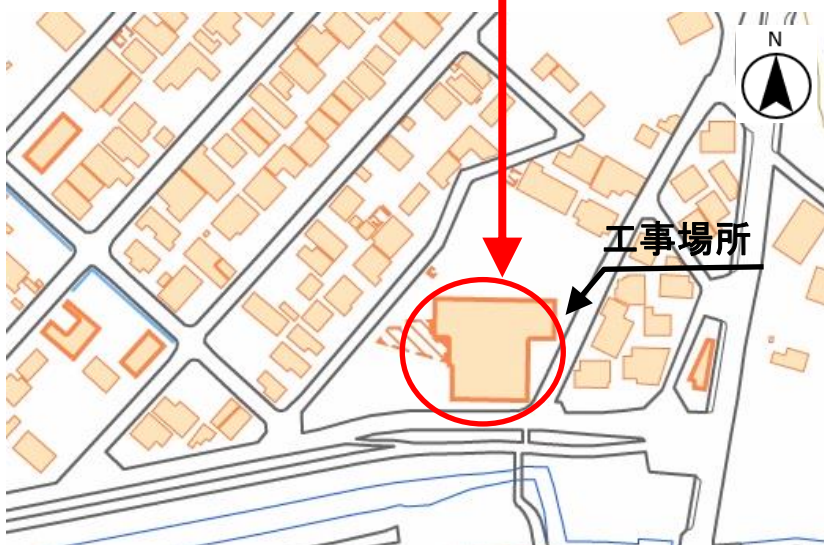
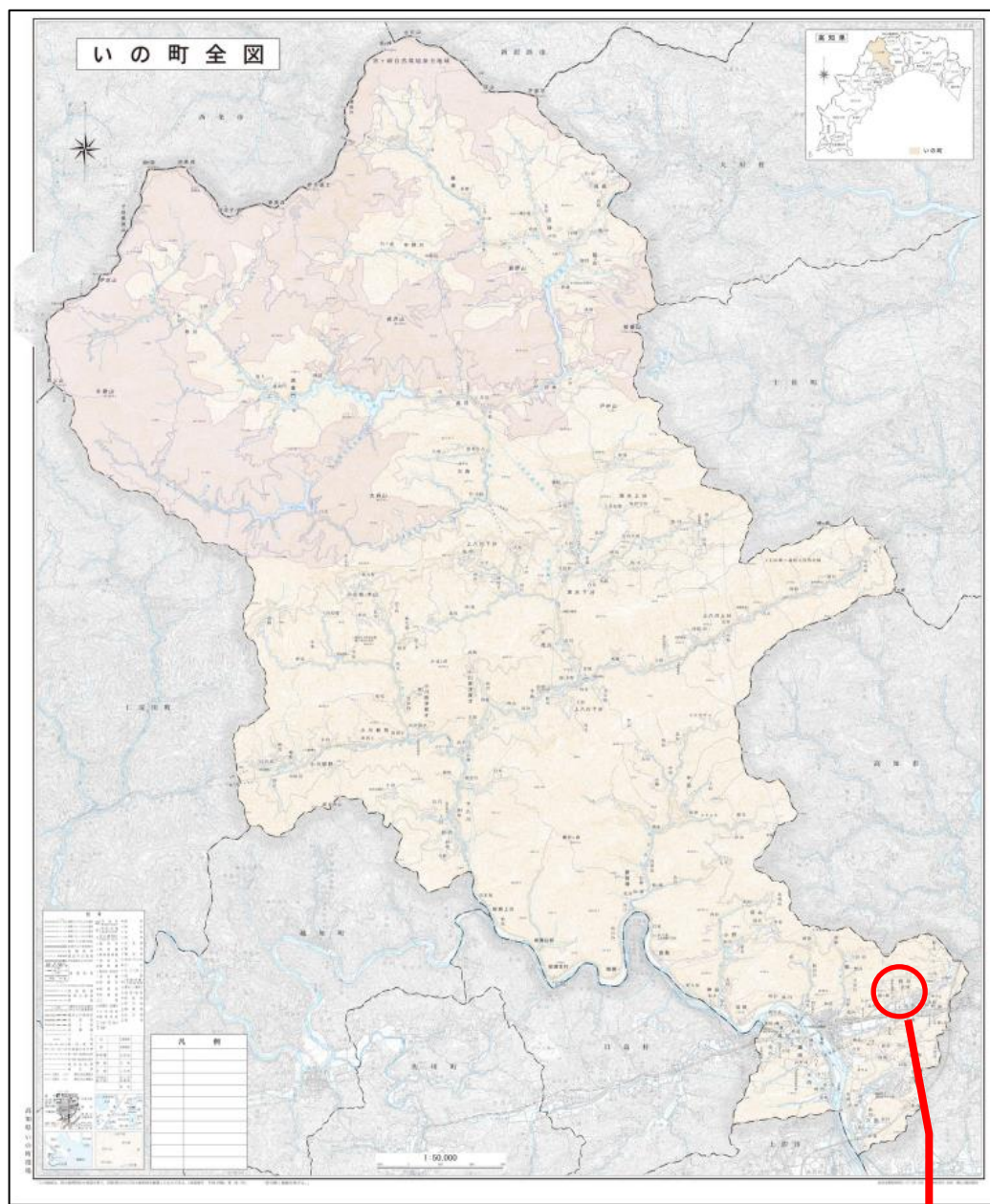


位置図



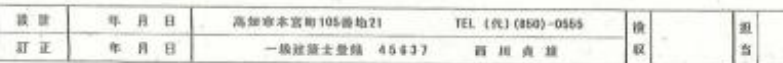
出典：国土地理院の地理
院地図を加工して作成

照明器具表 下記仕様を参考に、現地確認のうえ、見積を作成すること。

階数	記号	設置場所	既存		参考:規格 (想定品番等)	施工内容	数量
			規格	数量			
2階	①	大会議室	FHF32W×2灯	16	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	16
	②	小会議室	FHF32W×2灯	9	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	9
	③	事務室	FHF32W×2灯	6	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	6
		事務室	FHT16W×1灯	2	ダウンライト(0D261774R、XND0669WNLE9等)	器具交換	2
	④	休憩室	FL20W×4灯	1	直管蛍光灯型LED 20W相当	管球交換	1
		休憩室	FL15W×1灯	1	直管蛍光灯型LED 15W相当	管球交換	1
	⑤	管理人室	FHF32W×2灯	1	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	1
		管理人室	FHT16W×1灯	1	ダウンライト(0D261774R、XND0669WNLE9等)	器具交換	1
	⑥	防災倉庫	FHF32W×1灯	1	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	1
	⑦	倉庫	FHF32W×1灯	2	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	2
	⑧	便所・通路	FL20W×1灯	6	直管蛍光灯型LED 20W相当	管球交換	6
		便所・通路	FHT16W×1灯	12	ダウンライト(0D261774R、XND0669WNLE9等)	器具交換	12
		便所・通路	FHT24W×1灯	6	ダウンライト(0D261774R、XND0669WNLE9等)	器具交換	6
		便所・通路	FL15W×1灯	1	直管蛍光灯型LED 15W相当	管球交換	1
	⑨	図書館	FHF32W×2灯	9	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	9
		図書館	FHP45W×4灯	3	LEDスクエア型ベースライト(XD466017P2B、XFX463EENLE9等) ※上記は器具交換を行う場合の参考型番	管球交換又は器具交換(※)	3
	⑩	ホール	FHT32W×1灯	24	ダウンライト(0D261774R、LRS113LN9等)	器具交換	24
	⑪	通路(廊下1、廊下2)	FHP32W×3灯	15	LEDスクエア型ベースライト(XD466017P2B、XL373PEVJLA9等) ※上記は器具交換を行う場合の参考型番	管球交換又は器具交換(※)	15
	⑫	TELコーナー	FHT16W×1灯	1	ダウンライト(0D261774R、XND0669WNLE9等)	器具交換	1
	⑬	PS	FL20W×1灯	1	直管蛍光灯型LED 20W相当	管球交換	1
	⑭	風除室	FHT24W×1灯	8	ダウンライト(0D261774R、LDS2LRS108LE9等)	器具交換	8
	⑮	生活健康相談室	FHF32W×2灯	6	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	6
	⑯	調理実習室	FHF32W×2灯	6	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	6
	⑰	技能実習室	FHF32W×2灯	6	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	6
	⑱	老人憩いの部屋	FHF32W×3灯	6	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換	6
	⑲	収納1、2	FL20W×1灯	2	直管蛍光灯型LED 20W相当	管球交換	2
	⑳	屋外(壁付)	FML18W×1灯	2	屋外用LED共用灯(OW269013LR、OW269050LR等)	器具交換	2
	㉑	屋外	FDL27W×1灯	15	足元灯 FPL型LED	管球交換	15
1階	㉒	北駐車場	FHF32W×2灯	18	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換又は器具交換(※)	18
	㉓	南駐車場	FHF32W×2灯	4	直管蛍光灯型LED 40W相当	管球交換又は器具交換(※)	4
	㉔	コンコース	FHT24W×1灯	24	ダウンライト(0D261774R、XND0669WNLE9等)	器具交換	24
	㉕	屋外(東側)		1	街路灯LEDコーンライト150W相当	管球交換	1
屋外	㉖	屋外(西側)		2	街路灯LEDコーンライト150W相当	管球交換	2

(※)既存照明器具を原則流用し、管球をLEDランプに交換する方法によるが、器具の破損・劣化等が認められる場合は、当該器具を新規器具に交換する。

2階

株式会社 西川設計

2 蘭平圖 2-1/100

登錄 72

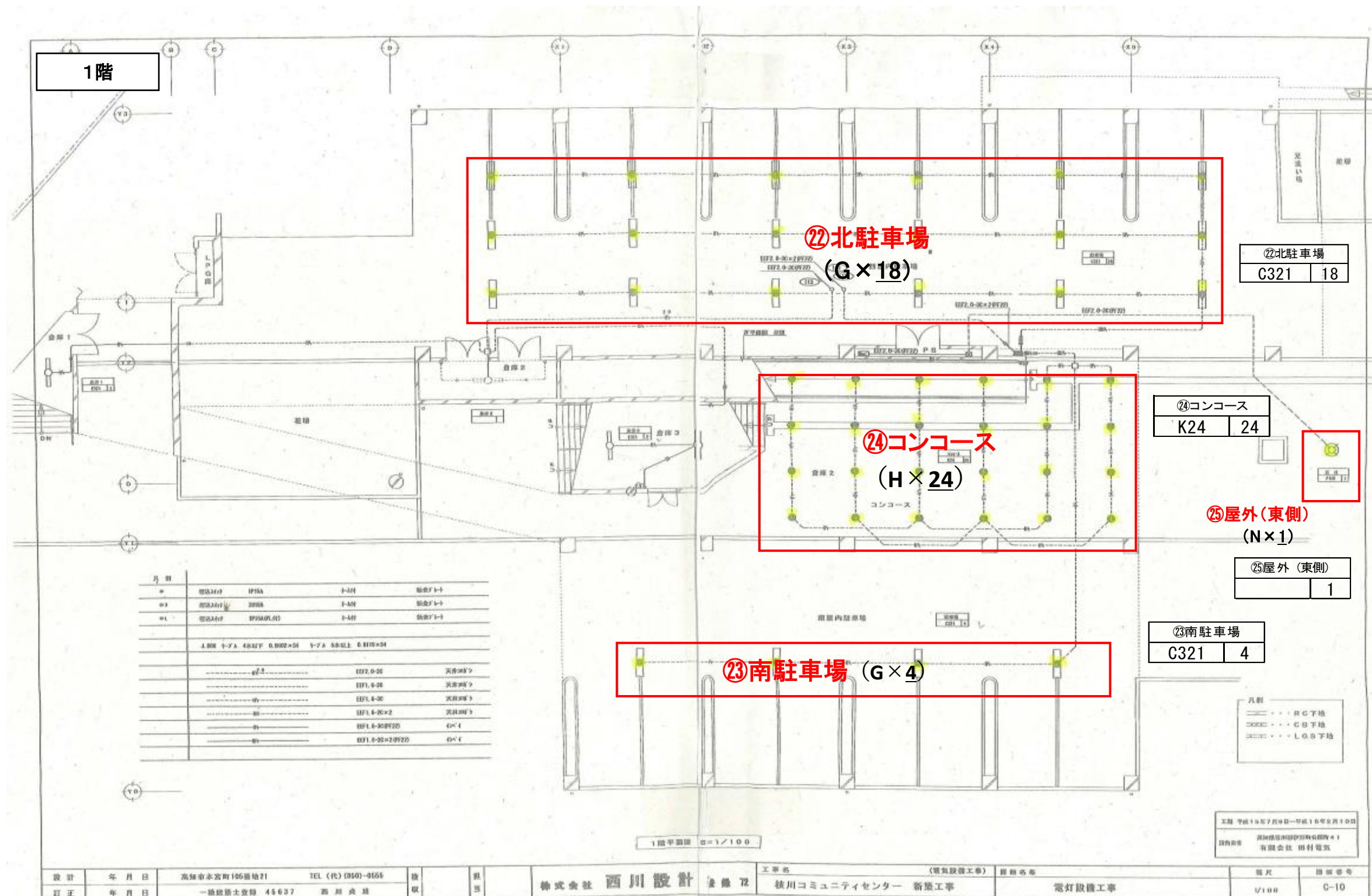
工事名	(電気設備工事)
枝川コミュニティセンター 新築工事	

圖 冊 名 稱	電 灯 設 備 工 事
---------	-------------

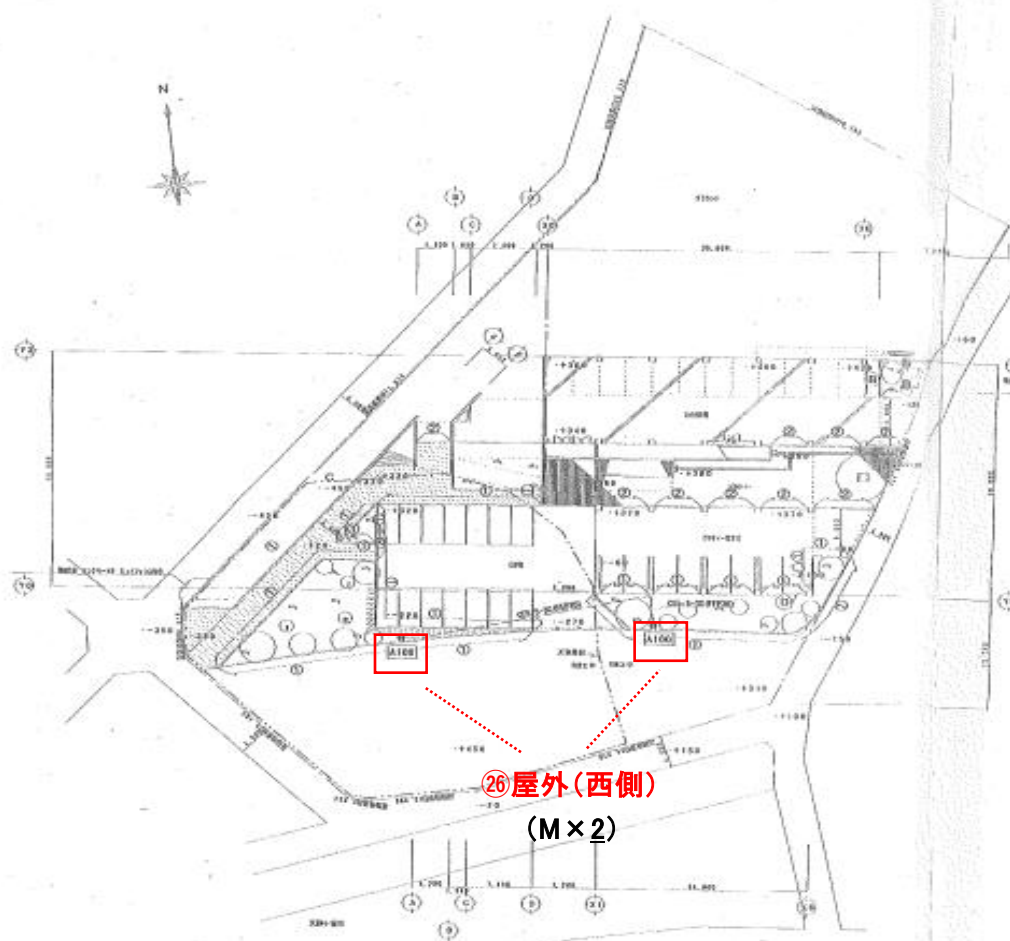
工例 平成13年7月9日~平成14年2月10日
高松市田村伊勢田分譲地41 区画整理 有限会社 田村電気

	細良	標準番号
	1/100	5-11

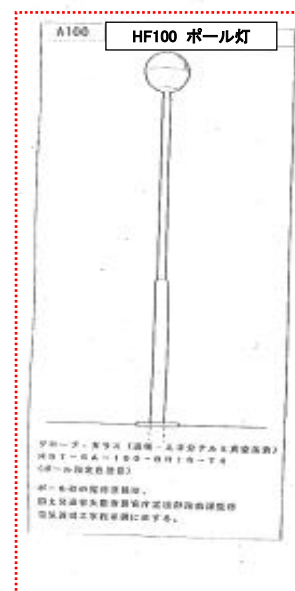
<凡例>	
①大会議室	⑫TELコーナー
A322 16	L16 1
②小会議室	⑬PS
A322 9	G201 1
③事務室	⑭風除室
A322 6	K24 6
L16 2	
④休憩室	⑮生活相談健康室
M204 1	A322 6
⑤管理入室	⑯調理実習室
A322 1	A322 6
L16 1	
⑥防災倉庫	⑰技能実習室
F321 1	A322 6
⑦倉庫	⑱老人憩いの部屋
F321 2	D323 6
⑧通路・便所	⑲収納1、2
G201 6	H201 2
L16 12	
K24 6	⑳屋外（壁）
⑨図書館	N18 2
B322 9	
B322-A 3	㉑屋外
⑩ホール	O27 15
J32 24	
引通路（廊下1、廊下2）	
I323 15	



屋外

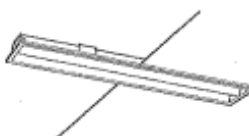

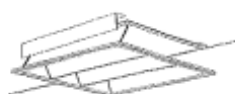

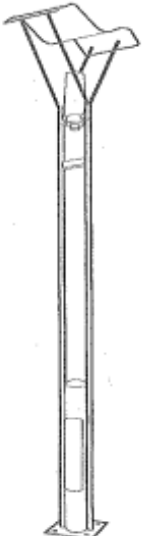










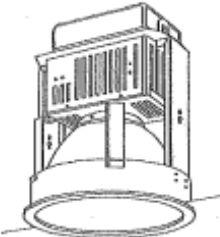



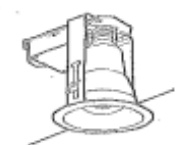
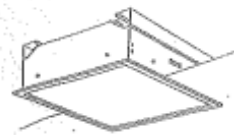



②⑥屋外(西側)
(M×2)



凡 例	
	インテロッキング：日本スラング株式会社 アクアHC H80 陶器品 寸法100 コウリートコケ脚エ100下地 (D13・厚200 タテヨコ)
	造石装飾用ブロックタ60 (点窓) 造石装飾用ブロックタ60 (隠伏)
	碎石1003地 コウリート製品タ100 コケ脚エ D13・厚200 タテヨコ
	アスファルト舗装：表面密着性アスファルター40クラッシュラン寸法150 駐車場ライン W=100 長さ =m (ハンディーキャップマーク1ヶ所) カラーアスファルト舗装：表面密着性アスファルター40クラッシュラン寸法150
	円形
	正方形
	長方形
	三角形
	菱形
	六角形
	八角形
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）
	六角形（中心）
	八角形（中心）
	円形（中心）
	正方形（中心）
	長方形（中心）
	三角形（中心）
	菱形（中心）

新「PL」は、日中友好委員会とする。
新議員選挙法については慎重にて決断とする。
新議員選挙法に生じている問題について本工事に支持があり、
わが国にない場合に限り、新議員法が制定される。
新議員法に生じている問題は、新議員法が制定される。
新議員法に生じている問題は、新議員法が制定される。

A322	FHF32W×2 埋込下面開 浅型	E321	FHF32W×1 笠なし型	I323	FHF32W×3 埋込下面開放	M204	FL20W×4シーリングライト	P150		a9	JE10W×1 非露灯
											
	FRS19A-322-PH		本体：ステンレス 反射板：ステンレス		反射板：鋼板（防食耐食色鋼板造）		カバー：アクリル（乳白）		EL4720S-L207N-L208S		K1-IRS4-J9
B322	FHF32W×2 埋込下面ルーバ	F321	FHF32W×1 富士型	J32	FHT32W×1 ダウンライト	N18	FML18W×1 ブラケット			a13	JE13W×1 非露灯
											
	FRL9-322-PH		FSS9-321-PH		反射板：アルミ（防食耐食性上） 色（オフホワイトつや消し）		反射板 カバー：ガラス（乳白） オフブラック仕上				K1-IRS4-J13
C322	FHF32W×2 埋込下面開	G201	FL20W×1 笠なし型	K24	FHT32W×1 ダウンライト	O27	FDL27W×1 足元灯	P250	HID250W×1ダウンライトオートリフター付	a30	JE30W×1 非露灯
											
	本体：ステンレス 反射板：ステンレス		FSS1-201		反射板：アルミ（防食耐食性上） 色（オフホワイトつや消し）		枠：アルミダイカスト（オフブラック） 材質：特殊ガラス				K1-IRS4-J30
D322	FHF32W×3 埋込木枠パネル	H201	FL20W×1 富士型	L16	FHT16W×1 ダウンライト	B322-A	FHP45W×4 埋込下面パネル			b13	CF200×1 埋込口露灯
											
	パネル：アクリル（防食耐食性上） ルーバ：本体（白木） 枠：木製（白木）		FSS4-201		反射板：アルミ（防食耐食性上） 色（オフホワイトつや消し）						SH1-FDF20-BL

工務 平成15年7月9日～平成16年2月10日
調査者 田村電気株式会社 田村電気

設計	年月日	高知市本宮町105番地21 TEL (代) (860)-0656	検取	監工	株式会社 西川設計	登録 72	工事名	(電気設備工事)	国 道 名 称	施 尺	図 番 号
訂正	年月日	一級建築士登録 45637 西川 貞 雄					枝川コミュニティセンター 新築工事		照明器具姿図		C-9