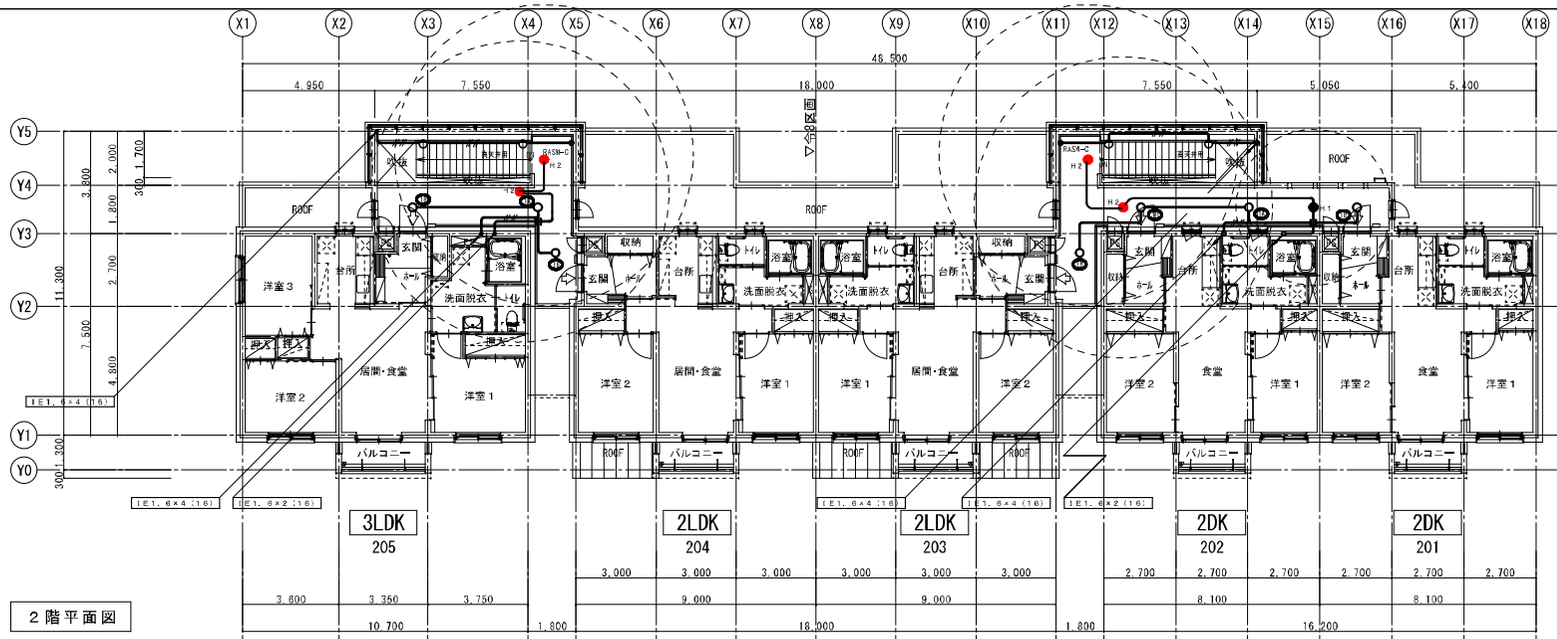


質疑応答書

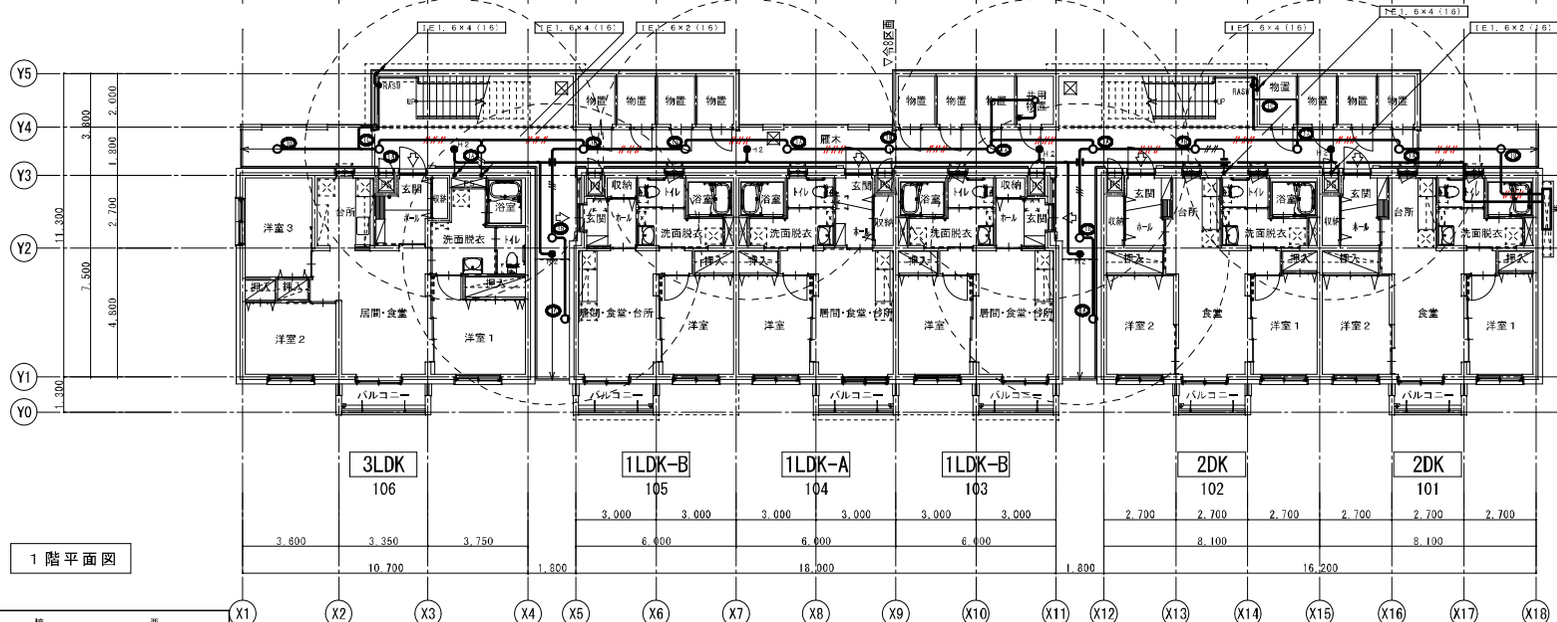
質疑のありました項目への回答の他、見積用設計図書の内容に変更がありますので次のとおりお知らせします。

工事名		泉町南団地町営住宅4号棟新築工事(電気設備工事)	
		質疑	回答
1	設計図 E-08	台所における流し台シンク付近のコンセントについて、記号の記載がありません。他の住戸タイプと同様に必要ではないでしょうか。	必要と考えますので、設計書及び設計図を修正します。 (別紙のとおり修正)
2	設計図 E-08 E-09	食堂または居間・食堂のホール側の壁面に設けたスイッチについて、ホタルスイッチ(記号 H)1回路分の行先が不明です。	不要と考えますので、設計書及び設計図を修正します。 (別紙のとおり修正)
3	設計図 E-07 E-08 E-09 E-10	アース付きコンセント(記号 2E)と表記されたコンセントについて、アースターミナル付きコンセント(記号 2ET)ではないでしょうか。	アースターミナル付きが正しいと考えますので、設計書及び設計図を修正します。 (別紙のとおり修正)
4	設計図 E-05 M-04 M-05 M-13	雁木のパイプシャフトにおける凍結防止ヒーター用の丸型ブランクプレートについて、ヒーターの製品がプラグ付きのため、コンセントにするべきではないでしょうか。	コンセントが正しいと考えますので、設計書及び設計図を修正します。 (別紙のとおり修正)
5	設計図 E-04	共用電灯設備について、IE電線の表記が4Cとなっておりますが、3回路必要なため6Cとするべきではないでしょうか。	6Cが正しいと考えますので、設計書及び設計図を修正します。 (別紙のとおり修正)
6	設計図 E-04	階段上部に設置する非常用照明器具H-2について、保守性を考慮し、X4-X5間及びX11-X12間へ設置するべきではないでしょうか。	正しいと考えますので、設計書及び設計図を修正します。 (別紙のとおり修正)
変更事項(当初の見積用設計図書を次のとおり変更します)			
		変更事項	変更事項(別紙)
変-1	共用電灯設備について修正 関連する機械設備工事の給水設備について修正		設計図 E-04～E-05、M-04～M-05、M-13 を修正 設計書 電気設備工事No.5～No.6 を修正
変-2	住戸電灯設備について修正		設計図 E-07～E-11 を修正 設計書 電気設備工事No.10、No.12～No.16、No.18 を修正
		回答年月日	平成30年4月19日



2階平面図

室名	記号	数量	備考
階段・廊下	SP-5	7	天井
	SP-5	4	壁
	SP-H1	1	非常用照明器具
	SP-H2	4	非常用照明器具



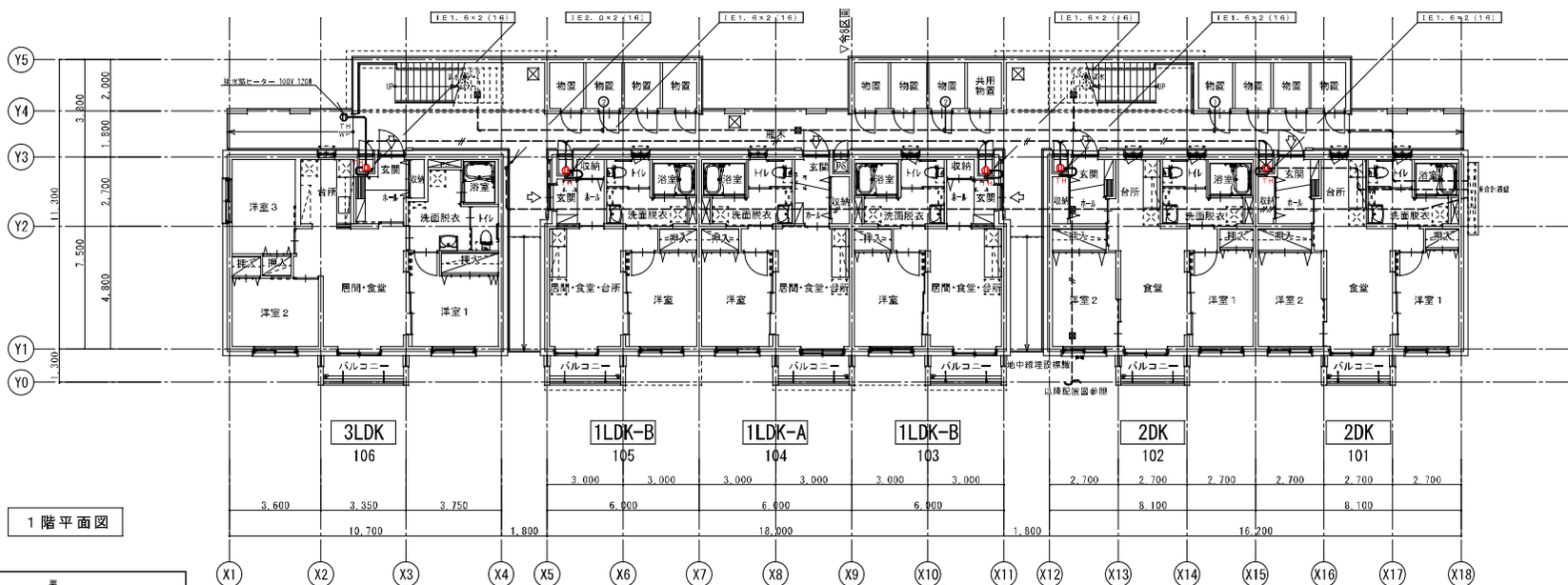
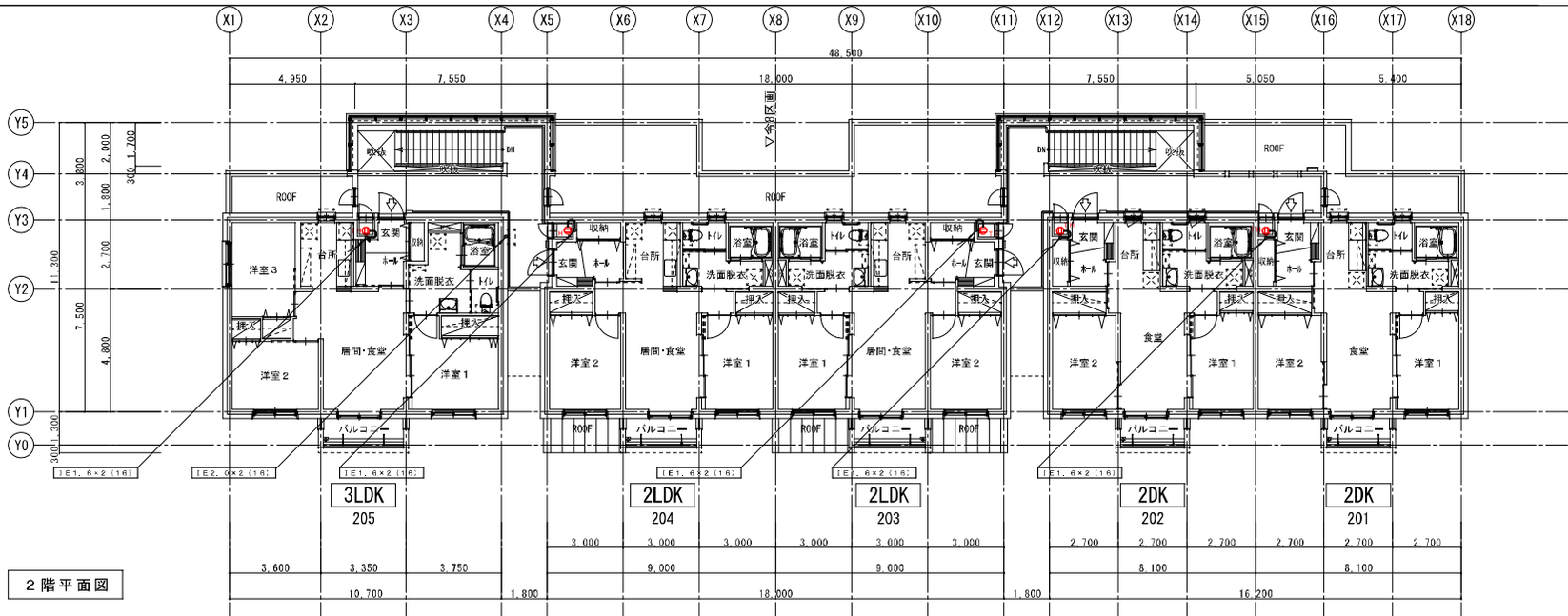
1階平面図

室名	記号	数量	備考
廊下	SP-5	15	天井
	SP-5	5	壁
	SP-H2	6	非常用照明器具
共用物置	SP-6	1	

回路番号	点灯制御方式
1A	ソーラータイマーで点灯・消灯
1B	ソーラータイマーで点灯・消灯 常夜灯
1C	人感センサー又は壁スイッチで点灯・消灯

———	IE 1.6 x 2 (16)	天井埋込
———	IE 1.6 x 3 (16)	"
———	IE 1.6 x 4 (16)	"
———	IE 1.6 x 6 (16)	"
———	IE 2.0 x 2 (16)	"
———	IE 2.0 x 4 (16)	"
———	IE 2.0 x 6 (22)	"
———	IE 1.6 x 2 (16)	床埋込
———	IE 1.6 x 4 (16)	"

記号	名称	備 考
○	照明器具	LED 天井直付
○	照明器具	LED 壁付
●	非常用照明器具	電池内蔵型
●	タンブラスイッチ	1P15A
● RASW	熱線式自動スイッチ	規格 100V3A 連続動作時間10秒~30分可変型 明るさセンサー付 壁付型
● RASW-C	熱線式自動スイッチ	子器 DC12V 壁付型

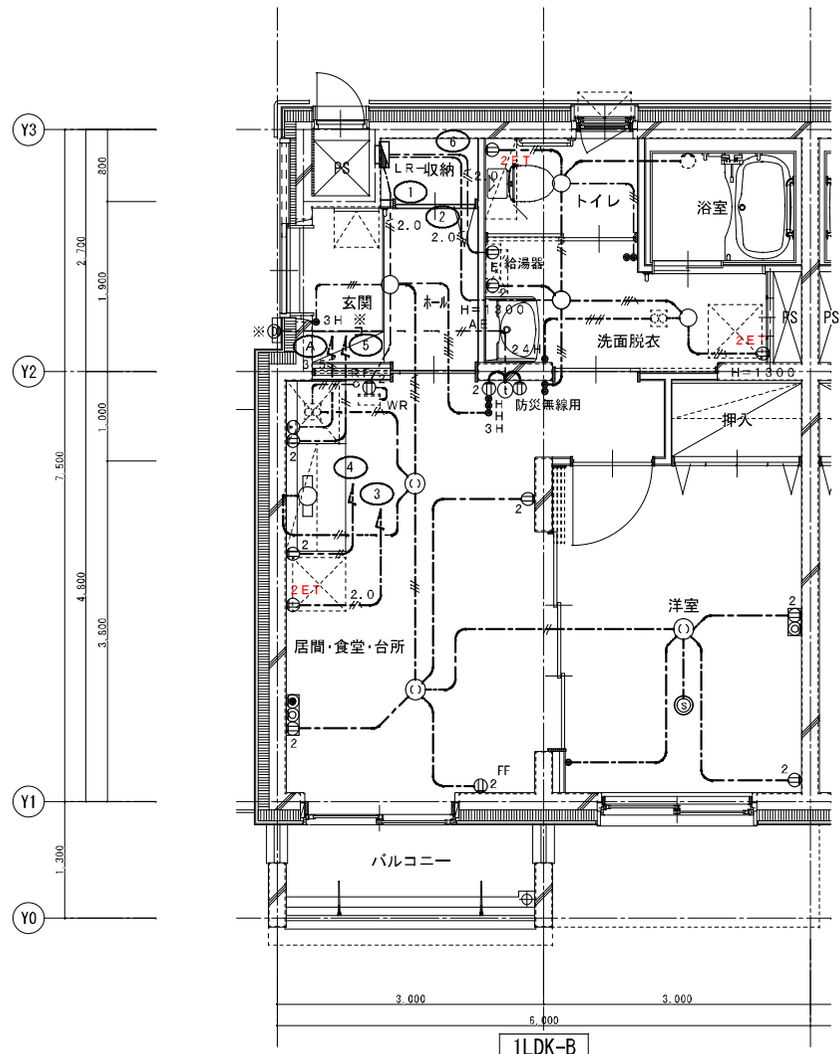


凡例	記号	名称	備	要
Ⓜ	TH	防水コンセント	2P15A×1	ロック式
Ⓜ	TH	コンセント	2P15A×1	ロック式
Ⓜ		プルボックス	空中特記のないものは150×150×150標準強化ビニール製とする。	
Ⓜ		排水ポンプ	機械設備工事 3φ200V 400W 巻帯に取付け	
Ⓜ	FS	差動用フロート	機械設備工事 巻帯に取付け	
※		防火区画貫通処理	防火区画等を横断する配管の管端部で防火処理を施す管務 防火区画等貫通処理断面図参照	

空中特記のない配管配線は次による。

---	IE 1. 6×2 (16)	天井埋込
---	IE 2. 0×2 (16)	床埋込
---	IE 2. 0×4 (16)	''
---	IE 2 ^φ ×2 (16)	''
---	IE 2 ^φ ×4 (16)	''
---	IE 2. 0×3 E2. 0 (16)	''

○	IE 2. 0×3 E2. 0 (16)	床下コンセント
○	IE 2. 0×3 E2. 0 (16)	床下コンセント
○	EM-G-EEL 2 ^φ ×2-C (16)	床下差込口



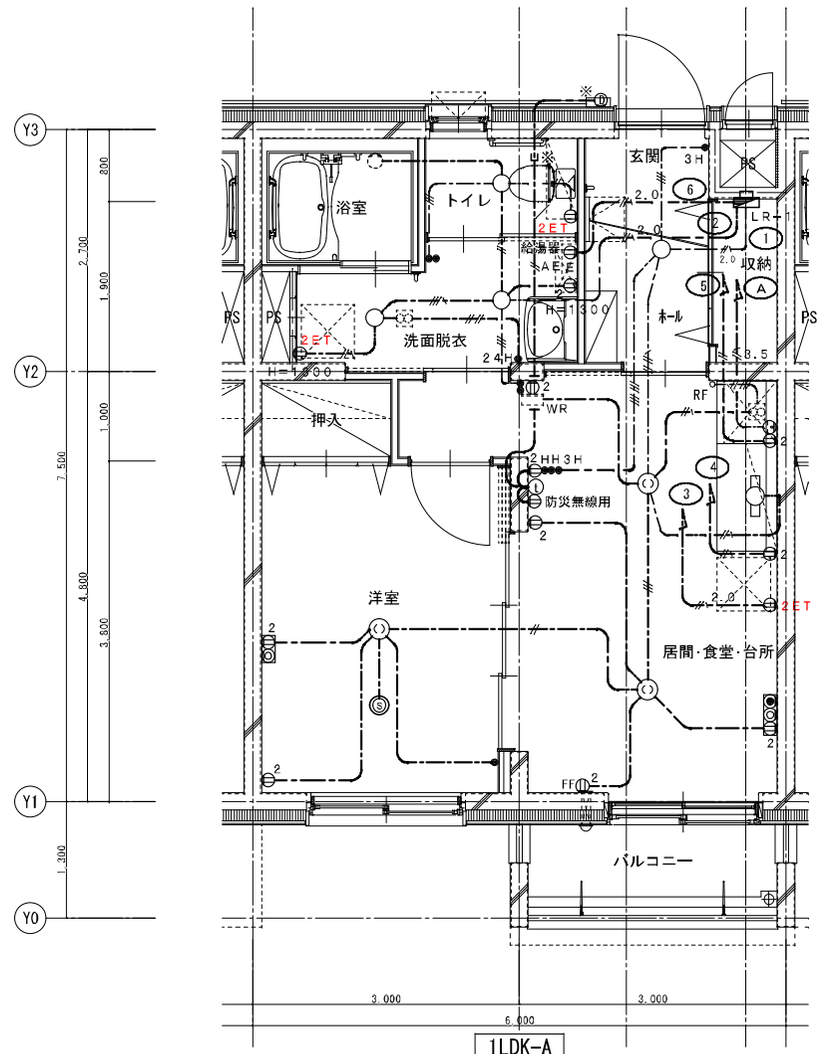
1LDK-B

照明器具表

室名	記号	数量	備考
玄関・ホール	SP-3	1	
洗面脱衣	SP-2	2	
便所	SP-2	1	
台所	SP-4	1	
浴室	壁付型	1	建築工事

※台所に設置

IHクッキングヒーター 据置型
鉄・ステンレス対応IHヒーター ~2
専用スタンド付
1φ 100V 1.4Kw



1LDK-A

照明器具表

室名	記号	数量	備考
玄関・ホール	SP-3	1	
洗面脱衣	SP-2	2	
便所	SP-2	1	
台所	SP-4	1	
浴室	壁付型	1	建築工事

※台所に設置

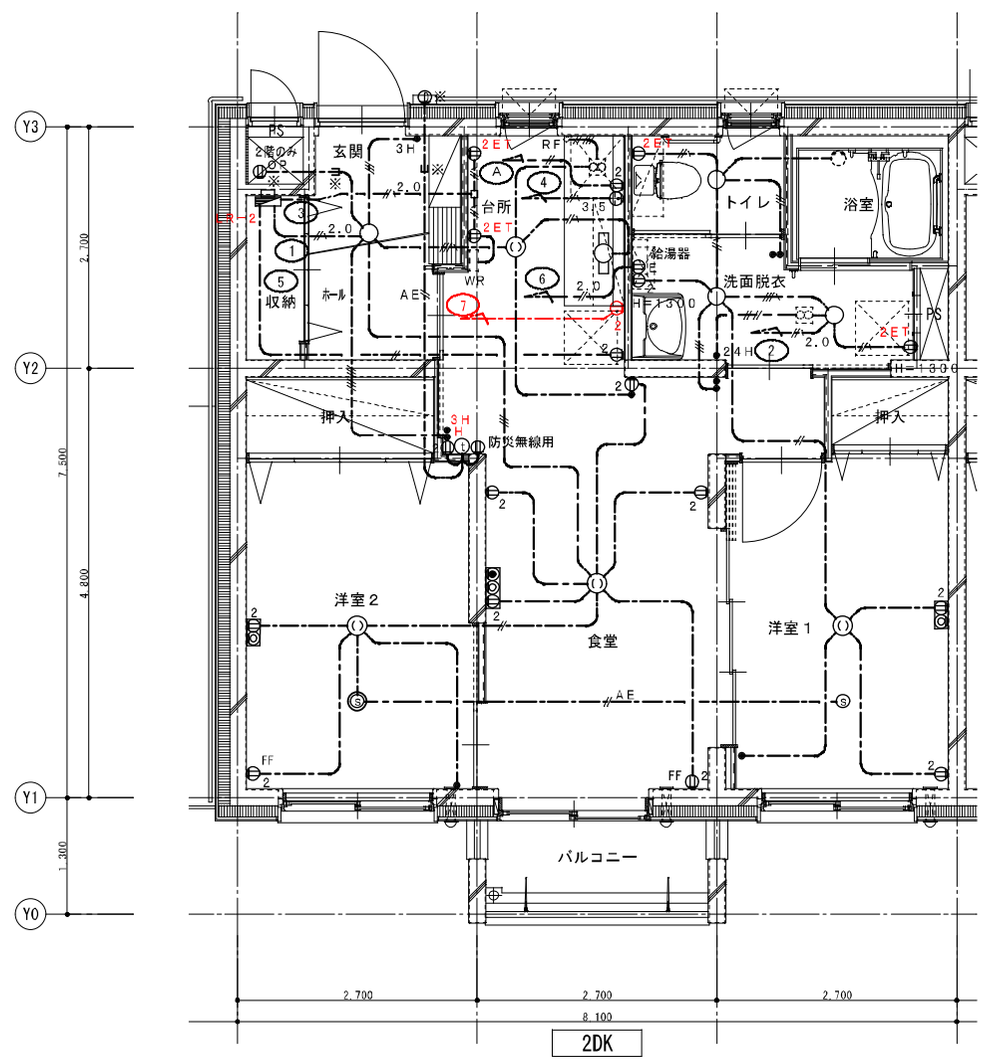
IHクッキングヒーター 据置型
鉄・ステンレス対応IHヒーター ~2
専用スタンド付
1φ 100V 1.4Kw

DESCRIPTION



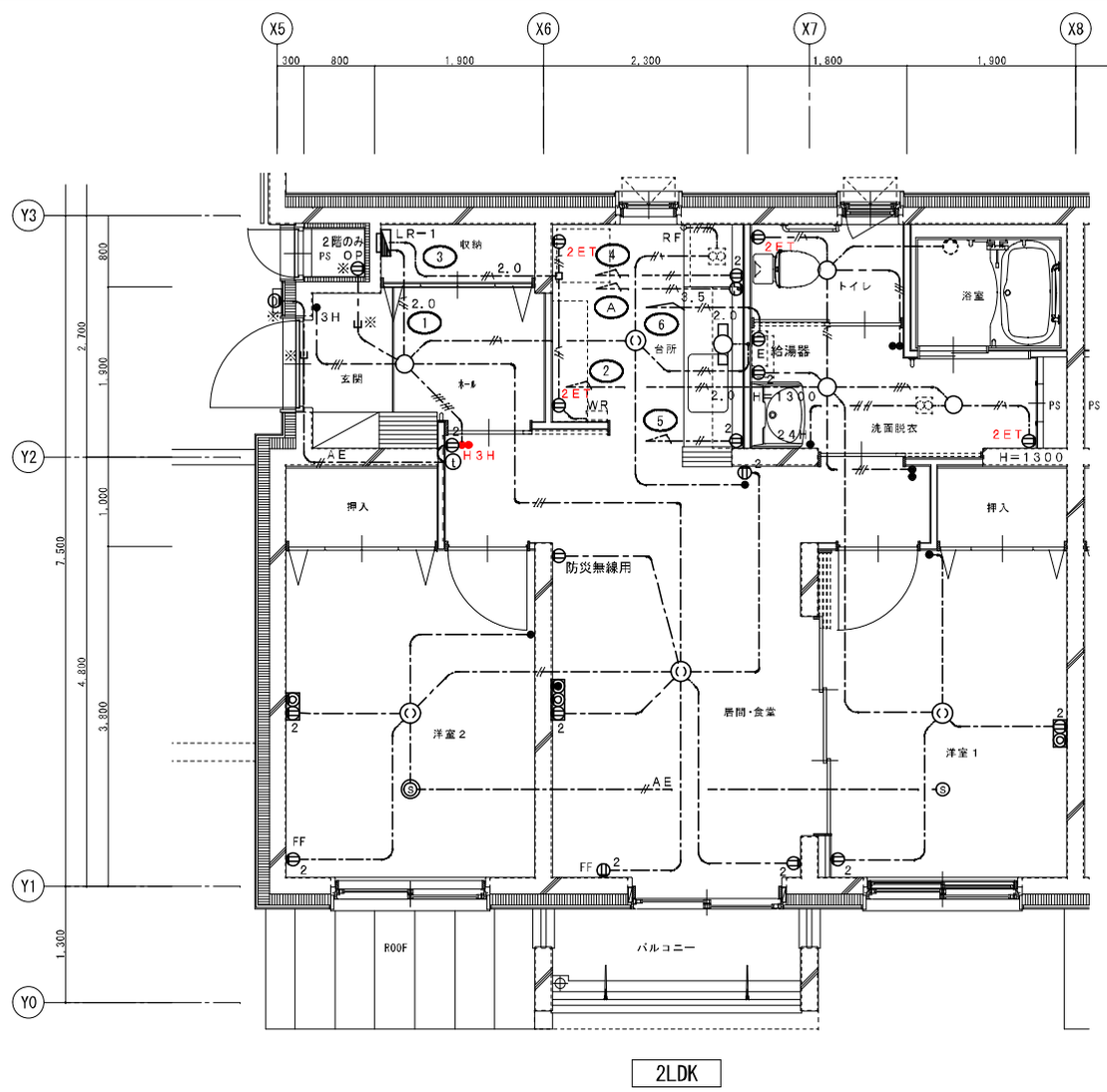
IA研究所
 INSTITUTE OF INTERIOR ARCHITECTURE INC.
 1般建築士登録 第221132号
 在 々 不 審 査

SCALE	DESIGNED	DRAWN	CHECKED	CHARGED	TITLE	NO.
A1=1/30 A3=1/60					泉町南団地町営住宅4号棟 新築工事(電気設備工事)	E-07
DATE	2017.10				1LDK住戸電灯設備図	



室名	記号	数量	備考
玄関・ホール	SP-3	1	
洗面脱衣	SP-2	2	
便所	SP-2	1	
台所	SP-4	1	
浴室	壁付型	1	建築工事

IHクッキングヒーター 据置型	
鉄・ステンレス対応IHヒーター	~ 2
グリル	~ 1
1φ 200V 4.0Kw	



2LDK

照明器具表

室名	記号	数量	備考
玄関・ホール	SP-3	1	
洗面脱衣	SP-2	2	
便所	SP-2	1	
台所	SP-4	1	
浴室	壁付型	1	建築工事

※台所に設置

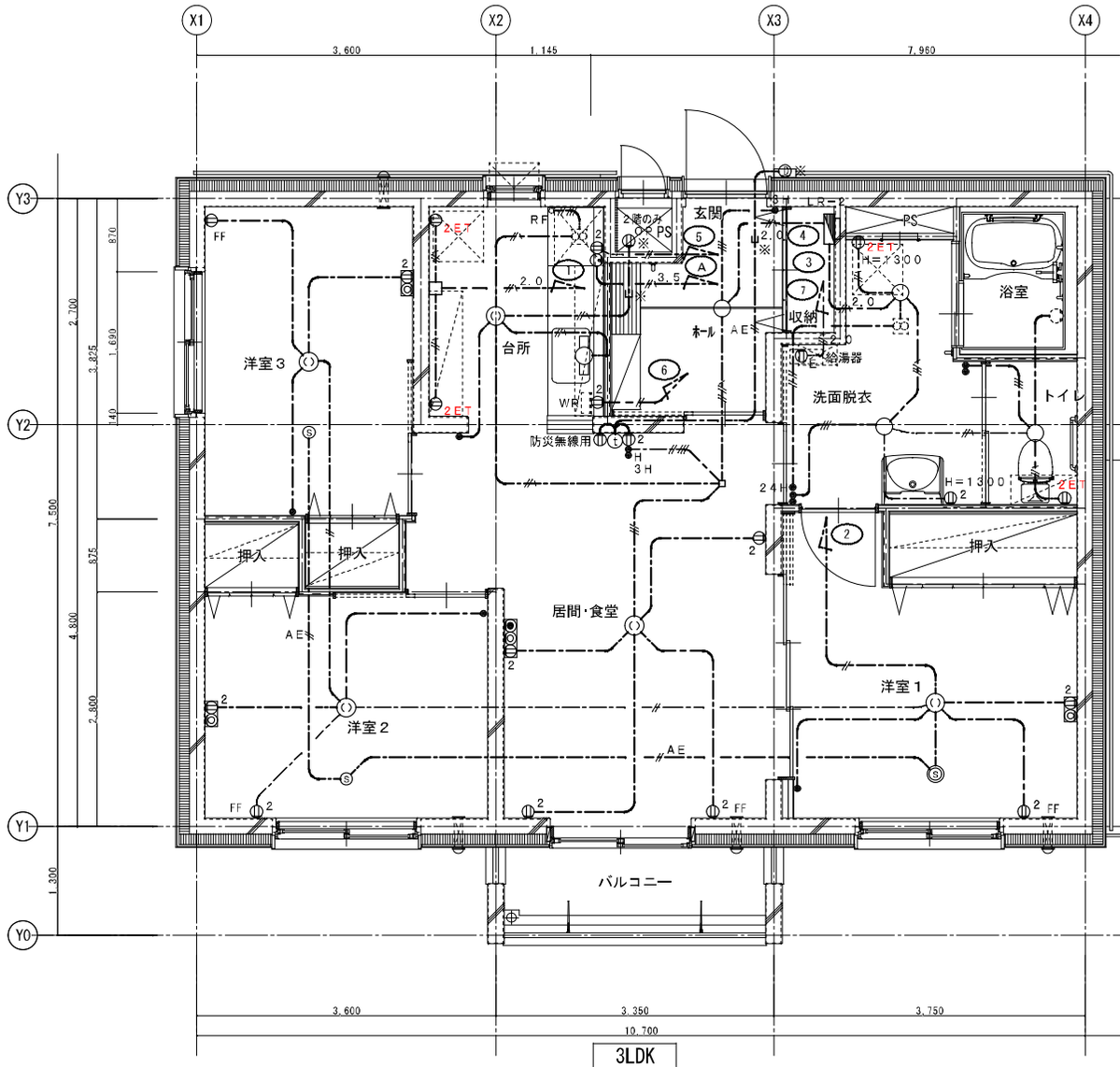
IHクッキングヒーター 埋置型
鉄・ステンレス対応IHヒーター ~2
グリル ~1
1φ 200V 4.0kw

DESCRIPTION	



IA研究所
 INSTITUTE OF INTERIOR ARCHITECTURE INC.
 1級建築士事務所 第221132号
 管理建築士 佐々木 豊 敬

SCALE A1=1/30 A3=1/60	DESIGNED	DRAWN	CHECKED	CHARGED	TITLE 泉町南団地町営住宅4号棟 新築工事(電気設備工事)	NO. E-09
DATE 2017.10					2LDK住戸電灯設備図	



照明器具表

器具名	記号	数量	備考
玄関・ホール	S P-3	1	
洗面脱衣	S P-2	2	
便所	S P-2	1	
台所	S P-4	1	
浴室	壁付型	1	建設工事

※台所に設置

IHクッキングヒーター	据置型
鉄・ステンレス対応IHヒーター	~2
グリル	~1
1φ 200V 4.0Kw	

DESCRIPTION	



整 IA研究所
 INSTITUTE OF INTERIOR ARCHITECTURE INC.
 管理建築士 1級建築士登録第221132号
 佐々木 豊 敬

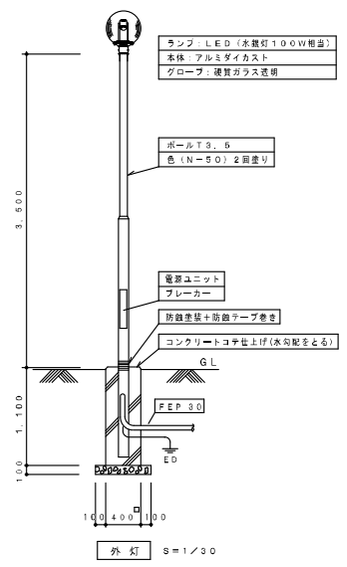
SCALE
 A1=1/30
 A3=1/60
 DATE
 2017.10

DESIGNED
 DRAWN
 CHECKED
 CHARGED

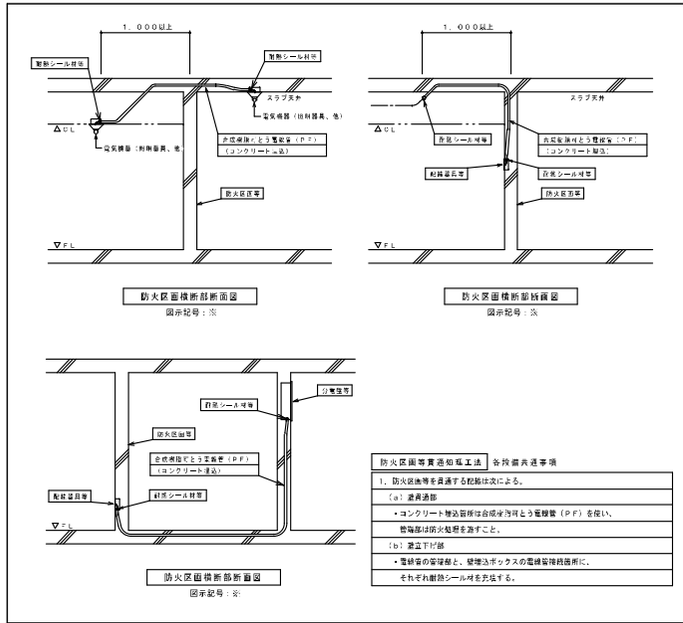
TITLE
 泉町南団地町営住宅4号棟 新築工事(電気設備工事)
 3LDK住戸電灯設備図

NO.
 E-10

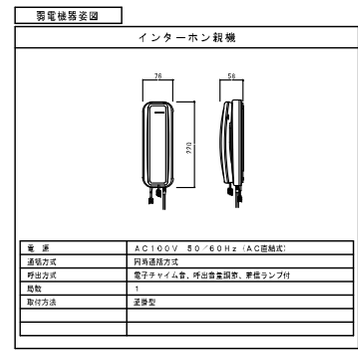
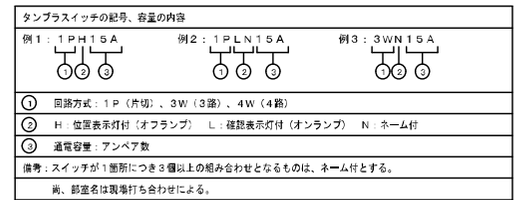
照明器具表		
品下	高取型・便所	天井・ホール
本体：アルミ パージンホワイト 反射板：アルミ パージンホワイト 連結	本体：アルミ パージンホワイト 反射板：アルミ パージンホワイト 連結	本体：アルミ パージンホワイト 反射板：アルミ パージンホワイト 連結
SP-1 LED (4.0W電球相当) 高取型 ランプ取替え可取型	SP-2 LED (6.0W電球相当) 高取型 ランプ取替え可取型	SP-3 LED (1.00W電球相当) 高取型 ランプ取替え可取型
分取	採木・樹下・階段	物置・共用物置
カバー：アクリル 直付	セード：アクリル・乳白色消し 本体：アルミダイカスト・ブライシムルパー 直付・直付	ブラスタック (ホワイト) 直付
SP-4 LED (2.0W電球相当)	SP-5 LED (2.0W電球相当) 採木・樹下・階段	SP-6 LED (6.0W電球相当)
採木・樹下・階段	採木・樹下・階段	
レンズ：ガラス、枠：樹脂 器具内径：二種ニール径種 点検スイッチ付 直付	レンズ：ガラス、枠：樹脂 器具内径：二種ニール径種 点検スイッチ付 直付	
SP-H1 LED (3.0W) 高取型照明器具 電池内蔵型 充電モニタ (緑) 時 ランプモニタ (赤) 時	SP-H2 LED (3.0W) 高取型照明器具 電池内蔵型 充電モニタ (緑) 時 ランプモニタ (赤) 時	



防火区画構造等共通事項
図示番号：※
J L S O I 建築関係図記号
※防火区画構造等は全て日本建築規格 (J L S) の準拠品とする。



凡 例 (住戸電灯・呼出設備)		
記号	名 称	備 考
【電灯設備】		
□	照 明 器 具	昼光灯
○	照 明 器 具	電光灯又は白熱灯
●	ワイドスイッチ	1P15A 大角適用
●H	ワイドスイッチ	1PH16A //
●3W	ワイドスイッチ	3WN15A //
●24H	換気扇用スイッチ	24時間対応型 強弱付 保護カバー付 //
○RF	レンジファンスイッチ	機械設備工事
①	コ ン セ ン ト	2P15A×2 大角適用
②	コ ン セ ン ト	2P15A×1 接地挿付 プラグ付 //
③	コ ン セ ン ト	2P15A×2 接地タ-ミナル付 プラグ付 //
④	コ ン セ ン ト	2P20A×1 接地挿付 250V プラグ、表示付 //
⑤	コ ン セ ン ト	2P15A×1 オイルポンプ用 //
⑥	コ ン セ ン ト	2P15A×1 ストープ用 //
⑦	一 体 型 コ ン セ ン ト	2P15A×2 + 直列ユニット //
⑧	一 体 型 コ ン セ ン ト	2P15A×2 + モジュラージャック2心 + 直列ユニット1端子型 ※ (1連は図中表示無し) ノズルプレート又はプラグプレート
⑨	フ ラ ッ シ ュ プ レ ー ト	※ (1連は図中表示無し) ノズルプレート又はプラグプレート
⑩	引 掛 シ ー リ ン グ	125V6A 丸形 スタック取付 連結型 //
⑪	住 宅 用 防 災 警 報 器	設置 運動式 様式 AC100V端子型 NSマーク適合品 露出型
⑫	住 宅 用 防 災 警 報 器	設置 運動式 様式 NSマーク適合品 露出型
□	ア ウ ト レ ッ ト ボ ッ ク ス	
■	電 灯 分 電 盤	位置ボックス・スイッチボックス5個用
■	換 気 扇	機械設備工事
■WR	水 拭 き リ モ コ ン	機械設備工事 S、B o x 1個用 (電気工事)
【呼出設備】		
⑬	イ ン タ ー ホ ン	機械 露出型
⑭	ド ア ホ ン	壁埋型
※ 防火区画貫通処理 防火区画等を横断する配管の管端部で防火処理を施す箇所 防火区画等貫通処理断面図参照		



【電灯設備】		
---	EEF 1.6-2c	天井内隠蔽
---	EEF 1.6-3c	"
---	EEF 1.6-2c+2	"
---	EEF 1.6-2c+1.6-3c	"
---	EEF 1.6-3c+2	"
---	EEF 2.0-2c	"
---	EEF 1.6-3c (1線アース)	"
---	EEF 1.6-2c+2 (1線アース)	"
---	EEF 2.0-3c (1線アース)	"
---	CE 3.5-3c (1線アース)	"
---	EE 5.5-2x2.0 (16)	床埋込

【呼出・防災警報設備】

---	EM-AE 0.9-2c	天井内隠蔽
-----	--------------	-------

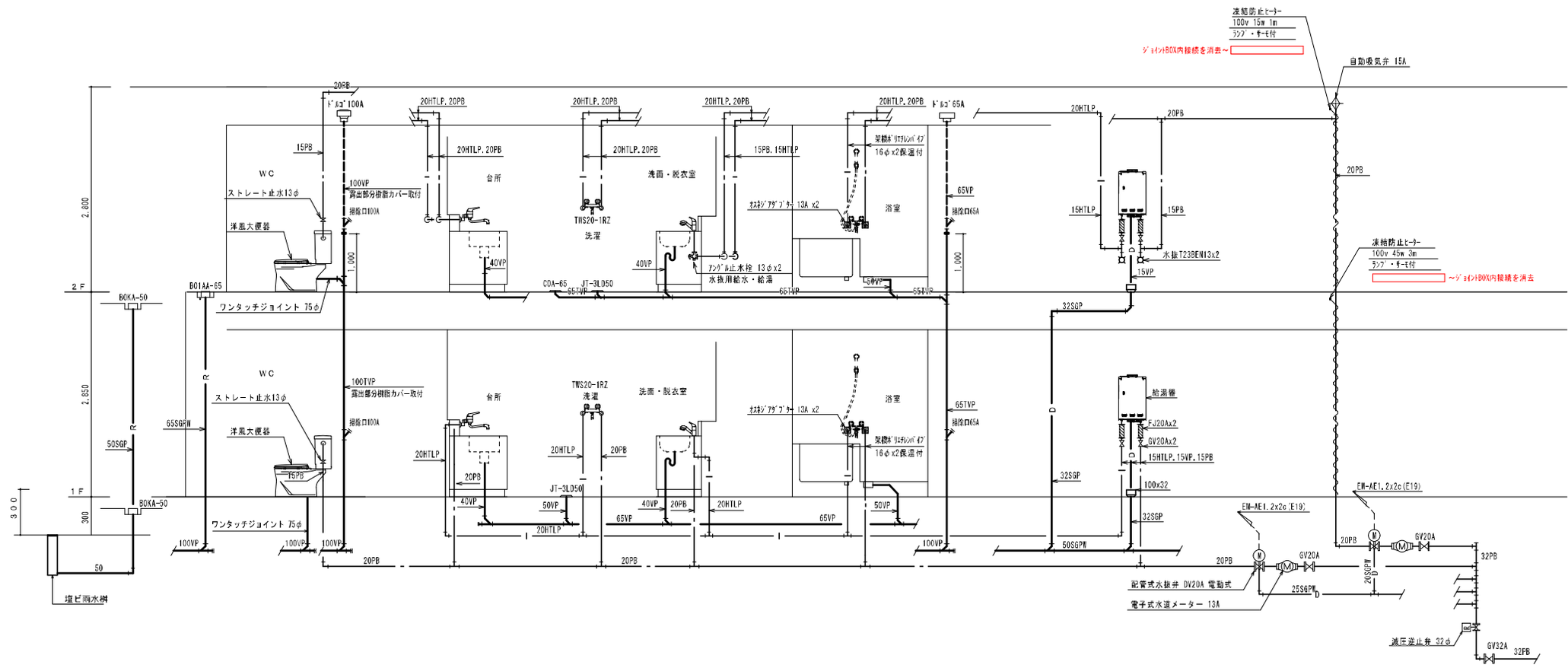
記号	機器名称	系統名称	機器仕様	高気圧空気				1LDK A	1LDK B	2DK	2LDK	3LDK	共用	計	備考
				1戸	2戸	4戸	2戸								
F-1	熱交換型換気扇		天井埋込形、騒動交換型、耐湿・寒冷地仕様 処理风量 100Φ × 80m ³ /h × 100Pa エアフィルター・ドレンパン付(強弱 2.4時間スイッチ 電気工事) 機器本体ON-OFF付	1	100	0.042	50	1	2					3	VL-10CZ3-L/R相当品
F-2	熱交換型換気扇		天井埋込形、騒動交換型、耐湿・寒冷地仕様 処理风量 100Φ × 90m ³ /h × 100Pa エアフィルター・ドレンパン付(強弱 2.4時間スイッチ 電気工事) 機器本体ON-OFF付	1	100	0.042	50			4	2			6	VL-10CZ3-L/R相当品
F-3	熱交換型換気扇		天井埋込形、騒動交換型、耐湿・寒冷地仕様 処理风量 100Φ × 100m ³ /h × 100Pa エアフィルター・ドレンパン付(強弱 2.4時間スイッチ 電気工事) 機器本体ON-OFF付	1	100	0.07	50					2		2	VL-15CZ3-L/R相当品
RF-1	レンジフードファン		600巾 自然給気タイプ 高気密住宅仕様 処理风量 400m ³ /h × 80Pa 壁スイッチ工事 (スイッチ及び配線電気工事)	1	100	0.076	50	1	2	4	2	2		11	V-604KQESW7相当品
G-1	灰出口・吸込口		100Φ 樹脂製 風量調節付					3	6	16	8	10		43	
G-2	吸込口		150Φ 樹脂製 風量調節付					2	4	6	3			15	
イ	セルフフード		横径径 150φ 7A型 水切付 塗装仕上					2	3	10	6	5		26	
ロ	セルフフード		横径径 150φ 7A型 水切付 塗装仕上 FD付						1	1	2			3	
FF-1	FF送風機		別送工事(スリーブ金物 既設のみ工事) ①はFL+1500に取付					1	2	8	4	6		21	
OT-1	オイルタンク		容量 19.8Lx1 片適用 角形市販品 東石 x4 ストナナ 他付属品										1	1	
OT-2	オイルタンク		容量 19.8Lx2 片適用 角形市販品 東石 x4 ストナナ 他付属品										5	5	
OC-1	オイルコック		金属製 8φ 床埋込型					2	4	12	6	8		32	
OP-1	オイルパー		灯油用 容量 2.2.8Lh 10n 消費電力 100V 18W							2	2	1		5	
A-1	消火器		ABC粉末 6型 半埋込ボックス付										5	5	
A-2	消火器		ABC粉末 6型 露出ボックス付										2	2	

2階スラブ前後 1.0m未満箇所は、保護管 50Aを設置する

名称	参考型式	仕様・付属品	住 戸											計	
			便所	浴室	洗面脱衣	居間・食卓・台所	取納	1LDK A	1LDK B	2DK	2LDK	3LDK	共用		床下
洋風大便器	※1付式 CS670BP 0-2ヶ手洗い無し SS670BNML 暖房便座 TCF116 2ヶ手洗い止水 紙巻器 YHS1R		1												8
洋風大便器	※1付式 CS670B 0-2ヶ手洗い無し SS670BNML 暖房便座 TCF116 2ヶ手洗い止水 紙巻器 YHS1R									1	2				3
洗面化粧台	LDB604MA LMB605 水栓付止水栓付13A2			1											5
洗面化粧台	LDB604MA LMB605 止水栓付13A2									1	2	2		1	6
FF給湯機	FF直圧型 壁掛 給湯専用12ヶ-4 給湯能力 46.5kW 2ヶヶ切替 3曲り 7m 消費電力 100V 980/68W 薄型給湯機仕様			1											11
水栓	混合水栓シンク4ヶ-式 UP型					1									11
ユニットバス水栓	(UB付属品) 建築工事 2ヶヶ水栓、化粧鏡共(配管種別工事)				1										(11)
洗濯機排水金物	洗濯機用 FT-SLW50				1										11
間接排水金物	100x32														11
洗濯機用水栓	2ヶヶ用 TR20-1RZ 寒冷地用				1										11
通気金物	ドルゴ50A													1	1
通気金物	ドルゴ65A													6	6
通気金物	ドルゴ75A													2	2
通気金物	ドルゴ100A													5	5
量水器	13A 両測式 附属ケーブル付 (VE16) 支給品														11 11
配管式水栓弁	DV20A 電動式 遠隔リモコン 台所取付 EM-AE1, 2x2c (E19)														11 11
水栓弁	HV13A FL型付														5
雨水金物	80KA-50														11 11
雨水金物	80IA-65														4 4
雨水金物	80IA-80														4 4
排水路ヒーター	100V 4m 配管接続取出口付														1 1
凍結防止ヒーター	100V 45W 3m ラジコ付付 →ジョイントBOX内接続を消去														10 10
自動吸気弁	15A														5 5
排水水中ポンプ	水中型 口径50A 消費電力 3φ 200V 400W 自動運転 警報7ヶ-1 設備工事 配線 電気工事 番地建築工事														2 2

記号	品名	数量	納入管径	材 径	材 長 寸	材 質	備 考
1	塩ビインポート	0	GL-1288	100×150	導入管底に同じ	防湿蓋 8t (内蓋付)	合流なし 90L
2	"	1,000	" 1308	"	"	"	合流あり
3	"	1,000	" 1328	"	"	"	合流あり
4	"	1,000	" 1348	"	"	"	合流あり
5	"	1,000	" 1368	"	"	"	合流あり
6	"	3,500	" 1444	"	"	"	合流なし 90L
7	既設	7,800	" 1600	-	-	-	
A	雨水	0	GL-817	450φ	100H	グレーチング	深さ 150H
B	塩ビ雨水	3,000	" 877	100×200	導入管底に同じ	防湿蓋 8t (内蓋)	合流なし 90L
C	"	8,200	" 1041	"	"	"	合流あり
D	"	12,000	" 1281	"	"	"	合流なし ST
E	"	12,000	" 1521	150×200	"	"	合流あり
F	既設	9,000	" 1701	-	-	-	
G	塩ビ雨水	0	GL-526	100×200	導入管底に同じ	塩ビ蓋	合流なし 90L
H	"	11,500	" 755	"	"	"	合流あり
I	"	9,000	" 935	"	"	"	合流あり
J	"	3,500	" 1006	"	"	"	合流あり
K	"	7,500	" 1155	"	"	"	合流あり
L	"	8,000	" 1316	"	"	"	合流あり
H	"	9,000	" 1496	-	-	-	
I	塩ビ雨水	0	GL-1375	150×200	-	防湿蓋 8t (内蓋)	合流なし 90L
ロ	塩ビ雨水	9,500	GL-1470	"	-	-	合流なし 90L
ハ	塩ビ雨水	2,800	GL-1495	"	-	-	合流あり
ニ	塩ビ雨水	14,300	GL-1641	-	-	-	既設

特記事項 ※ 屋外配管 勾配は 1/100 とし管底下高 砂積き 400mm × 100 とする。
 ※ 屋外配管 勾配は再現場合わせの事。
 ※ 塩ビ管用コンクリート埋設 300 × 300 × 60 t



配管記号	配管名	備考
PP	ポリエチレン管	主中及びビット内
PB	ポリ粉体ライニング鋼管	屋内一般
HTLP	耐熱塩ビライニング鋼管	
VP	硬質塩化ビニル管	ビット内
TVP	硬質塩化ビニル耐火層管	
SGPW	配管用炭素鋼管(白)	

※ 各階縦排水系統には、掃除口を設けること。
 ※ 横主管掃除口は、ビット内1.0m以内に設けること。
 ※ 排水管の性状等設置状態は、たわみ抜け等が生じないように剛付・躯体吊金物支持とする。
 ※ 給水、給湯配管LGS内は15Aとする。
 ※ UB隠蔽部分立配管は、架橋架り材(17) 16φ保温付とする。
 ※ 便所内露出汚水配管及び通気配管は、樹脂カバー取付。

DESCRIPTION	


IA研究所
 INSTITUTE OF INTERIOR ARCHITECTURE INC.
 1階建築士事務所 第221182号
 管理建築士 佐々木 憲 敬

SCALE	DESIGNED	DRAWN	CHECKED	CHARGED	TITLE	NO.
A1=					泉町南団地町営住宅4号棟 新築工事(機械設備工事)	
A3=					衛生系図	M - 5
DATE						
2017.10						

名	称	規	格	単	位	数	量	単	価	金	額	備	考
1	共用電灯設備												
	〈共用電灯分岐〉												
	電線管 (P F)	16	隠蔽	m		228		233	修正				
	電線管 (P F)	22	隠蔽	m		4.0			追加				
	I E 電線	1.6mm	PF	m		679		584	修正				
	I E 電線	2.0mm	PF	m		50.0		42.0	修正				
	タンブラスイッチ	IP15A×1	金属P	個		1.0							
	熱線式自動スイッチ	親器	100V 3A	個		2.0							
	熱線式自動スイッチ	子器		個		2.0							
	アウトレットボックス	中形	44 樹脂	個		11.0							
	コンクリートボックス	中形	54 樹脂	個		12.0							
	コンクリートボックス	大形	54 樹脂	個		22.0							
	照明器具 S P - 5	LED	丸形	個		28.0							
	照明器具 S P - 6	LED	直付	個		1.0							
	照明器具 S P - H 1	LED	13形 非常灯	個		1.0							
	照明器具 S P - H 2	LED	30形 非常灯	個		10.0							
	〈コンセント分岐〉												
	電線管 (P F)	16	隠蔽	m		236							

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	備	考
	I E 電線	1.6mm	PF	m	37.4							
	I E 電線	2.0mm	PF	m	504							
	I E 電線	2sq	PF	m	122							
	アウトレットボックス	中形	44 樹脂	個	11.0							
	プルボックス S S - V 形	150×150×100		個	5.0							
	地中線埋設標識	黄銅製		個	1.0							
	防水コンセント	2P15A×1 ロック式 2P15A×1		個	1.0	修正						
	フラッシュプレート	角形—金属		個	10.0	削除						
	コンセント	2P15A×1 ロック式		個	10.0	追加						
	電動機結線	7.5kw以下		箇所	2.0							
	計											

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
換気扇用スイッチ	24時間対応 強弱型	個	1.0			
コンセント	2P15A×1 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2 樹脂P	個	10.0			
コンセント	2P15A×1. E 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2. ET 樹脂P 2P15A×2. E 樹脂P	個	3.0	修正		
コンセント	2P20A×1. E 金属P	個	1.0			
引掛シーリング	丸形 ホテイ	個	3.0			
アウトレットボックス	中形 44 樹脂	個	25.0			
アウトレットボックス	大形 54 樹脂	個	7.0			
スイッチボックス	5個用 樹脂	個	1.0			
照明器具 SP-2	LED ダウンライト	個	3.0			
照明器具 SP-3	LED ダウンライト	個	1.0			
照明器具 SP-4	LED 棚下灯	個	1.0			
住戸分電盤	LR-1	面	1.0			
I Hクッキングヒーター	1φ 100V 1.4KW	台	1.0			
計						

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
換気扇用スイッチ	24時間対応 強弱型	個	1.0			
コンセント	2P15A×1 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2 樹脂P	個	10.0			
コンセント	2P15A×1. E 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2. ET 樹脂P 2P15A×2. E 樹脂P	個	3.0	修正		
コンセント	2P20A×1. E 金属P	個	1.0			
引掛シーリング	丸形 ホティ	個	3.0			
アウトレットボックス	中形 44 樹脂	個	25.0			
アウトレットボックス	大形 54 樹脂	個	7.0			
スイッチボックス	5個用 樹脂	個	1.0			
照明器具 SP-2	LED ダウンライト	個	3.0			
照明器具 SP-3	LED ダウンライト	個	1.0			
照明器具 SP-4	LED 棚下灯	個	1.0			
住戸分電盤	LR-1	面	1.0			
I Hクッキングヒーター	1φ 100V 1.4KW	台	1.0			
計						

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	備	考
6	住戸電灯設備	2DK										
	電線管 (P F)	16 隠蔽		m	56.1							
	電線管 (P F)	22 隠蔽		m	18.5							
	ワイヤプロテクタ	OP4号		m	0.3							
	E E F ケーブル	1.6-2C 天井		m	38.6							
	E E F ケーブル	1.6-2C FEP		m	37.8							
	E E F ケーブル	1.6-3C 天井		m	24.5							
	E E F ケーブル	1.6-3C FEP		m	22.5							
	E E F ケーブル	2.0-2C 天井		m	26.7 18.2							修正
	E E F ケーブル	2.0-2C FEP		m	10.2 7.2							修正
	E E F ケーブル	2.0-3C 天井		m	19.1							
	E E F ケーブル	2.0-3C FEP		m	9.1							
	C E ケーブル	3.5φ-3c 天井		m	4.0							
	C E ケーブル	3.5φ-3c FEP		m	3.7							
	ワイドスイッチ	1P15A×1 樹脂P		個	3.0							
	ワイドスイッチ	1P15A×2 樹脂P		個	2.0							
	ワイドスイッチ	3WH15A×1 樹脂P		個	1.0							
	ワイドスイッチ	1PH15A×1 3WH15A×1 樹脂P 1PH15A×2 3WH15A×1 樹脂P		個	1.0							修正

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
換気扇用スイッチ	24時間対応 強弱型	個	1.0			
コンセント	2P15A×1 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2 樹脂P	個	14.0 13.0	修正		
コンセント	2P15A×1. E 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2. ET 樹脂P 2P15A×2. E 樹脂P	個	4.0	修正		
コンセント	2P20A×1. E 金属P	個	1.0			
引掛シーリング	丸形 ホティ	個	4.0			
アウトレットボックス	中形 44 樹脂	個	32.0 31.0	修正		
アウトレットボックス	大形 54 樹脂	個	9.0			
スイッチボックス	5個用 樹脂	個	1.0			
照明器具 SP-2	LED ダウンライト	個	3.0			
照明器具 SP-3	LED ダウンライト	個	1.0			
照明器具 SP-4	LED 棚下灯	個	1.0			
住戸分電盤	LR-2 LR-1	面	1.0	修正		
I Hクッキングヒーター	1φ 200V 4.0KW	台	1.0			
計						

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	備	考
7	住戸電灯設備	2LDK										
	電線管 (P F)	16 隠蔽		m	48.0							
	電線管 (P F)	22 隠蔽		m	17.1							
	ワイヤプロテクタ	OP4号		m	0.3							
	E E F ケーブル	1.6-2C 天井		m	35.6							
	E E F ケーブル	1.6-2C FEP		m	30.6							
	E E F ケーブル	1.6-3C 天井		m	28.8							
	E E F ケーブル	1.6-3C FEP		m	21.6							
	E E F ケーブル	2.0-2C 天井		m	19.1							
	E E F ケーブル	2.0-2C FEP		m	7.2							
	E E F ケーブル	2.0-3C 天井		m	15.6							
	E E F ケーブル	2.0-3C FEP		m	7.7							
	C E ケーブル	3.5 ^φ -3c 天井		m	4.7							
	C E ケーブル	3.5 ^φ -3c FEP		m	3.7							
	ワイドスイッチ	1P15A×1 樹脂P		個	3.0							
	ワイドスイッチ	1P15A×2 樹脂P		個	2.0							
	ワイドスイッチ	3WH15A×1 樹脂P		個	1.0							
	ワイドスイッチ	1PH15A×1 3WH15A×1 樹脂P 1PH15A×2 3WH15A×1 樹脂P		個	1.0	修正						

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
換気扇用スイッチ	24時間対応 強弱型	個	1.0			
コンセント	2P15A×1 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2 樹脂P	個	12.0			
コンセント	2P15A×1. E 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2. ET 樹脂P 2P15A×2. E 樹脂P	個	4.0	修正		
コンセント	2P20A×1. E 金属P	個	1.0			
引掛シーリング	丸形 ボディ	個	4.0			
アウトレットボックス	中形 44 樹脂	個	30.0			
アウトレットボックス	大形 54 樹脂	個	9.0			
スイッチボックス	5個用 樹脂	個	1.0			
照明器具 SP-2	LED ダウンライト	個	3.0			
照明器具 SP-3	LED ダウンライト	個	1.0			
照明器具 SP-4	LED 棚下灯	個	1.0			
住戸分電盤	LR-1	面	1.0			
I Hクッキングヒーター	1φ 200V 4.0KW	台	1.0			
計						

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
換気扇用スイッチ	24時間対応 強弱型	個	1.0			
コンセント	2P15A×1 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2 樹脂P	個	14.0			
コンセント	2P15A×1. E 樹脂P	個	1.0			
コンセント	2P15A×2. ET 樹脂P 2P15A×2. E 樹脂P	個	4.0	修正		
コンセント	2P20A×1. E 金属P	個	1.0			
引掛シーリング	丸形 ボディ	個	5.0			
アウトレットボックス	中形 44 樹脂	個	33.0			
アウトレットボックス	大形 54 樹脂	個	10.0			
スイッチボックス	5個用 樹脂	個	1.0			
照明器具 SP-2	LED ダウンライト	個	3.0			
照明器具 SP-3	LED ダウンライト	個	1.0			
照明器具 SP-4	LED 棚下灯	個	1.0			
住戸分電盤	LR-2	面	1.0			
I Hクッキングヒーター	1φ 200V 4.0KW	台	1.0			
計						