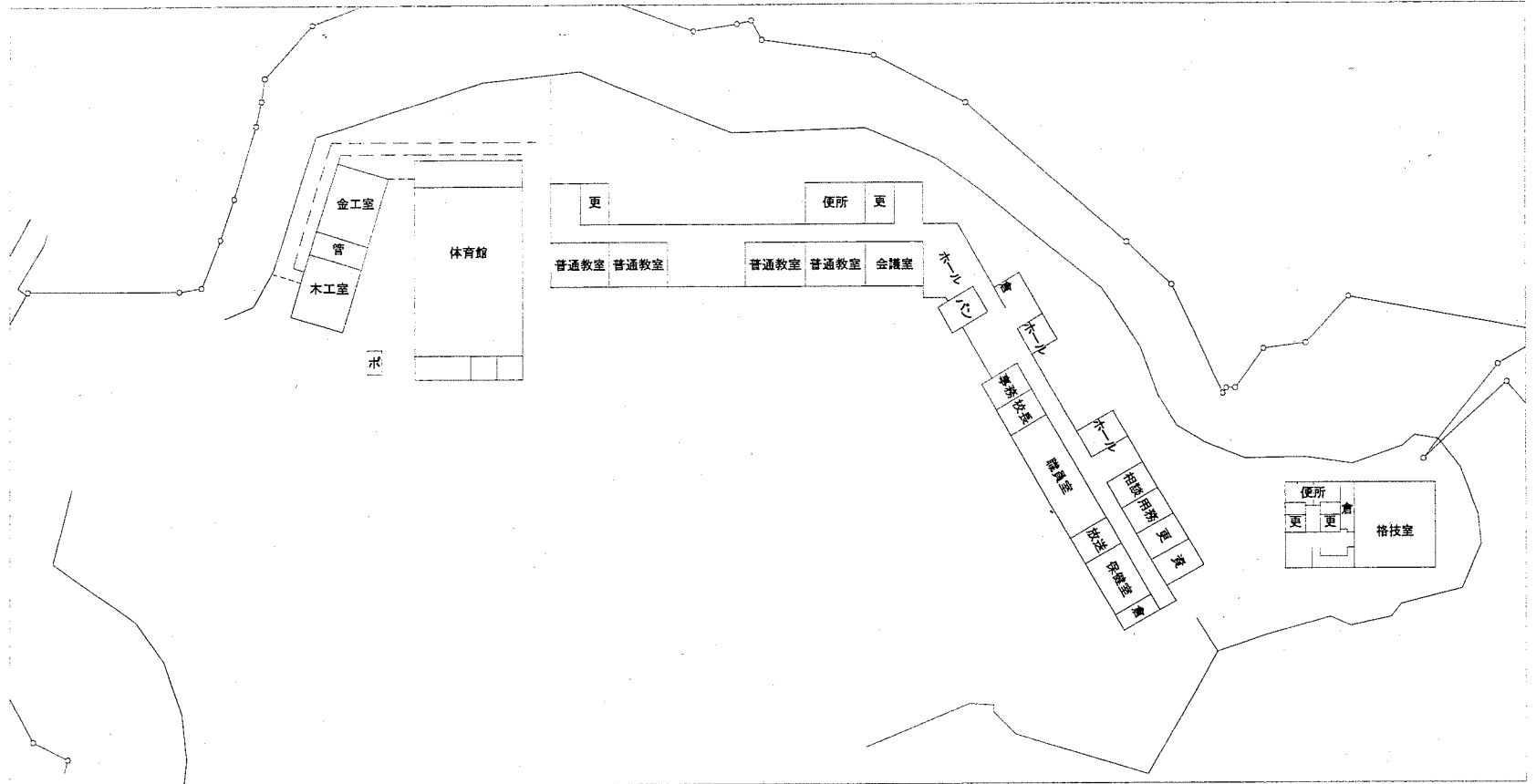


案内図

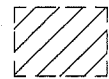
工事場所
市立大楠中学校
横須賀市芦名1丁目2番1号



1階平面図 1:800

凡例

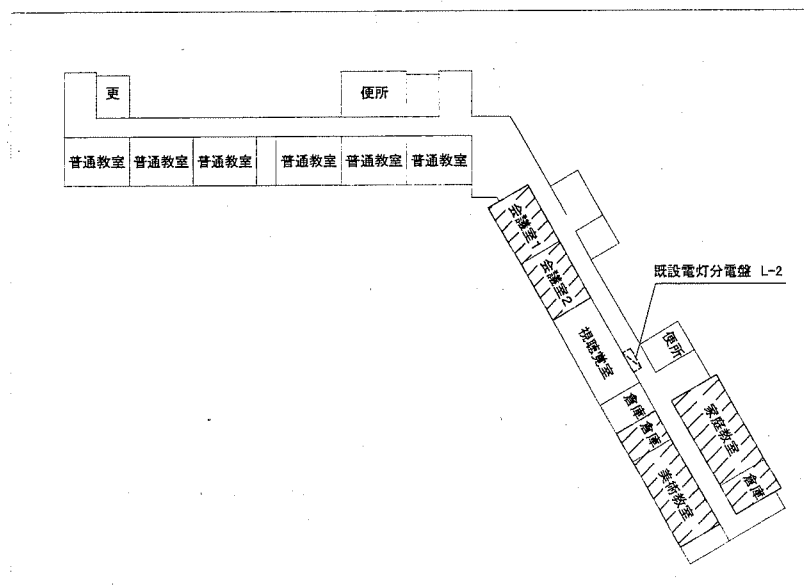
図中特記無き記号は以下の通り



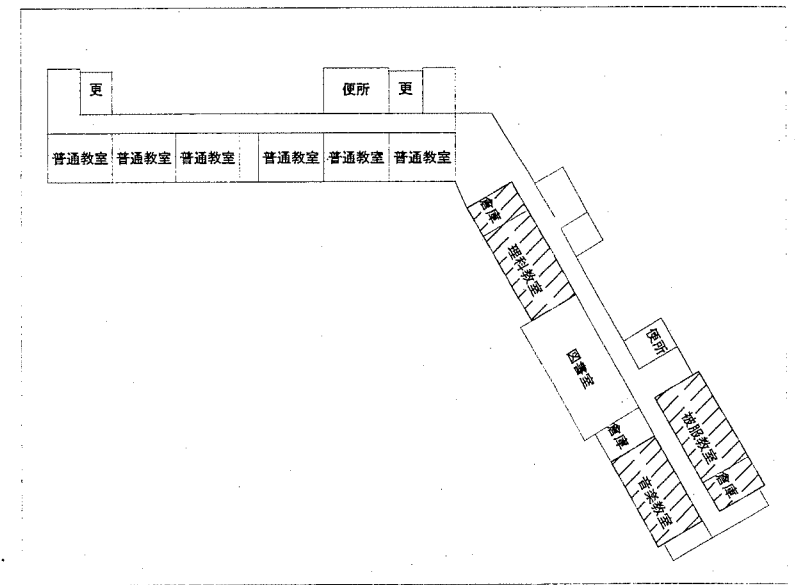
工事場所

注記

・現場作業は、平成30年7月21日から平成30年8月27日とする。

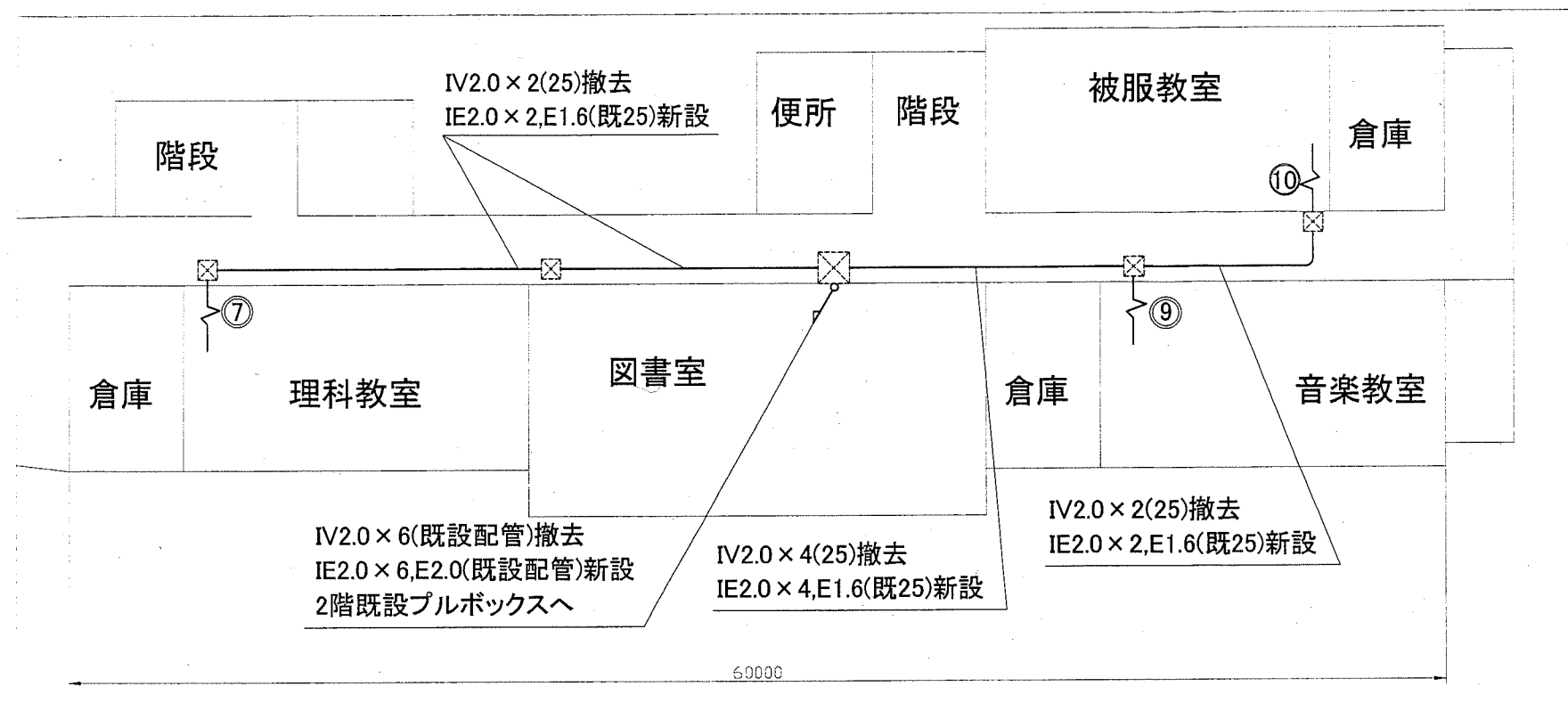


2階平面図 1:800

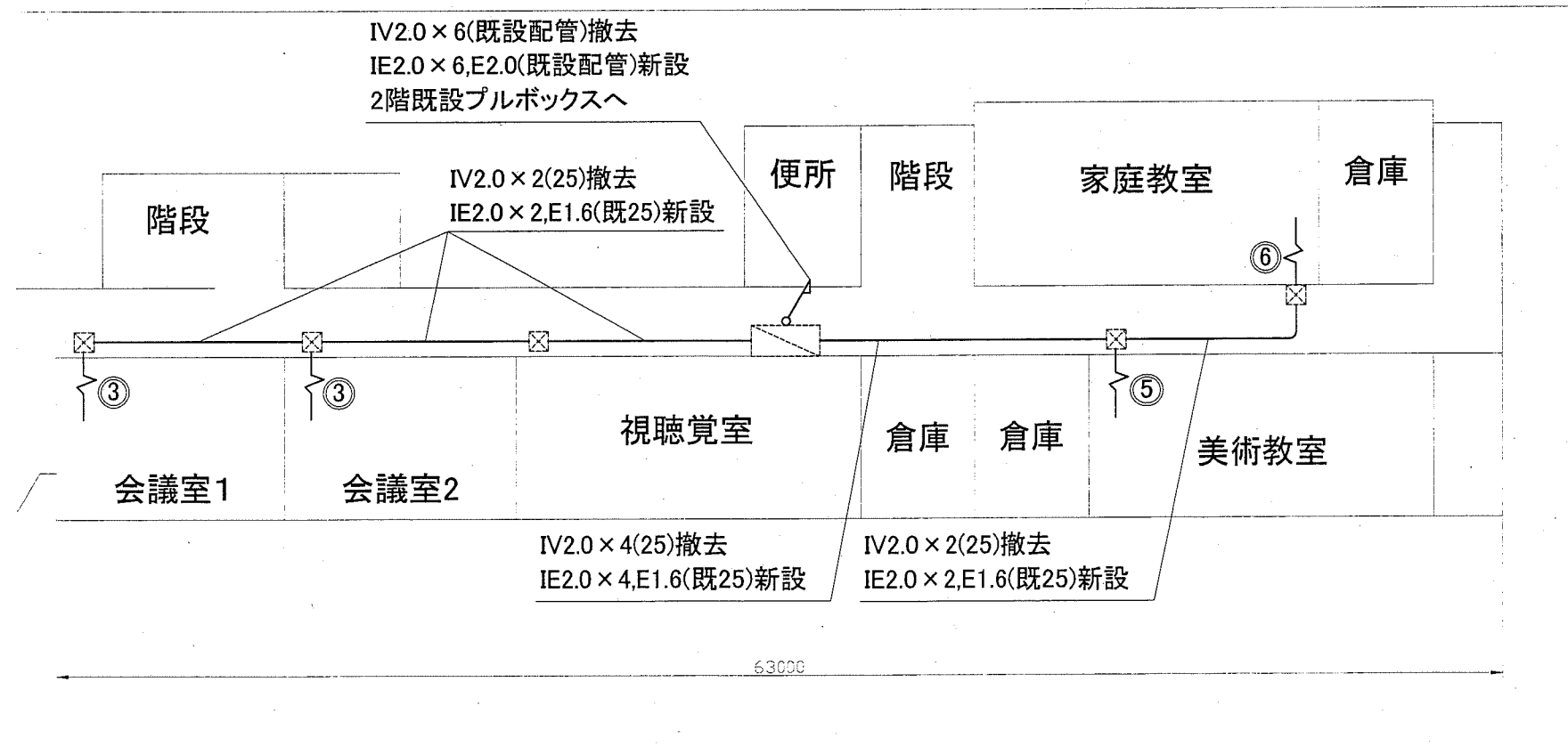


3階平面図 1:800

工事名	市立大楠中学校校舎電灯改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・平面図	図番	1/6	縮尺	1:800(A2)	作図	平成30年5月日			






3階幹線図 1:200



2階幹線図 1:200


凡例

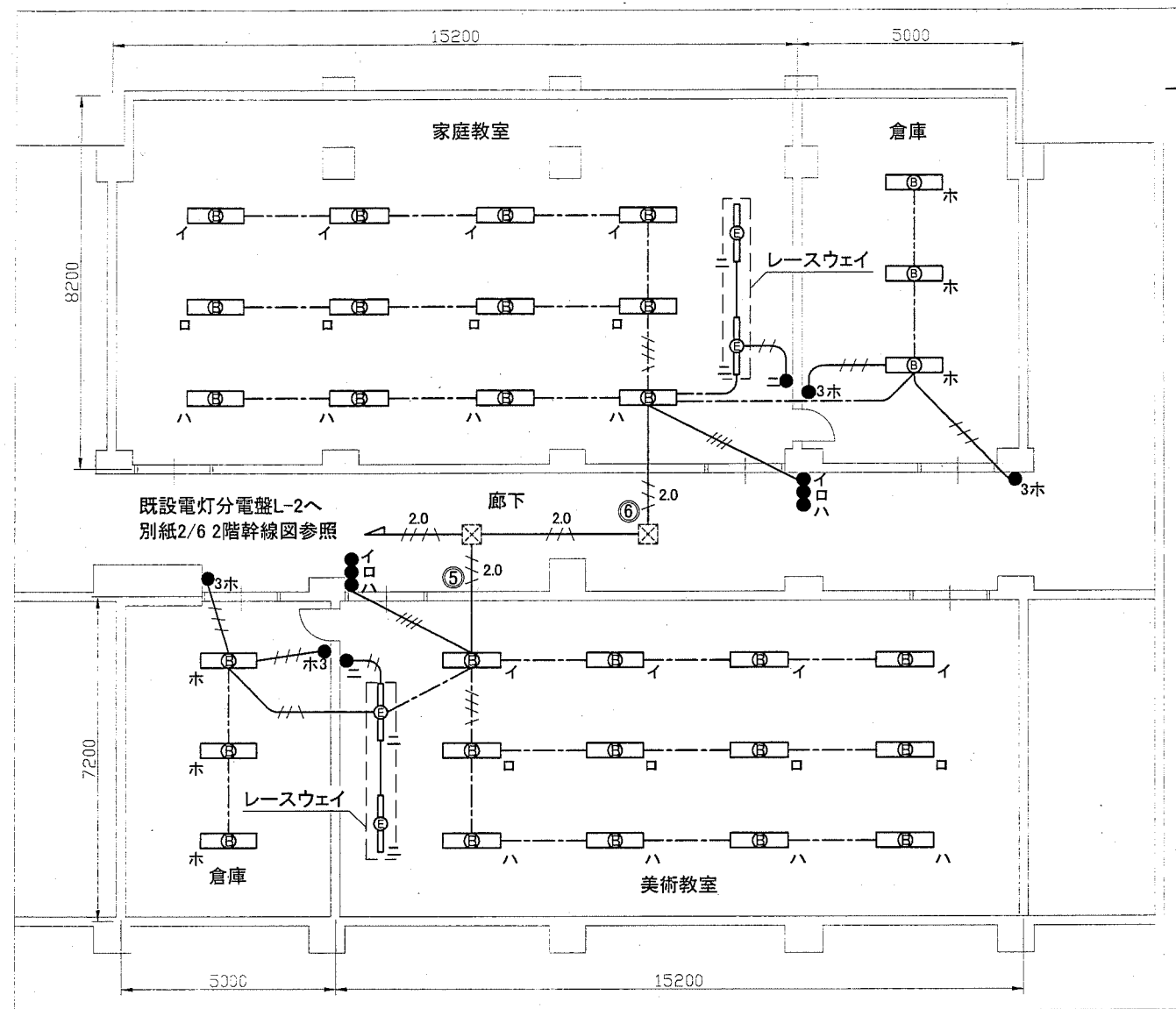
図中特記無き記号は以下の通り

-  電灯分電盤L-2 (既設)
-  各既設ブレーカーに新規電線を接続
-  プルボックス (既設)

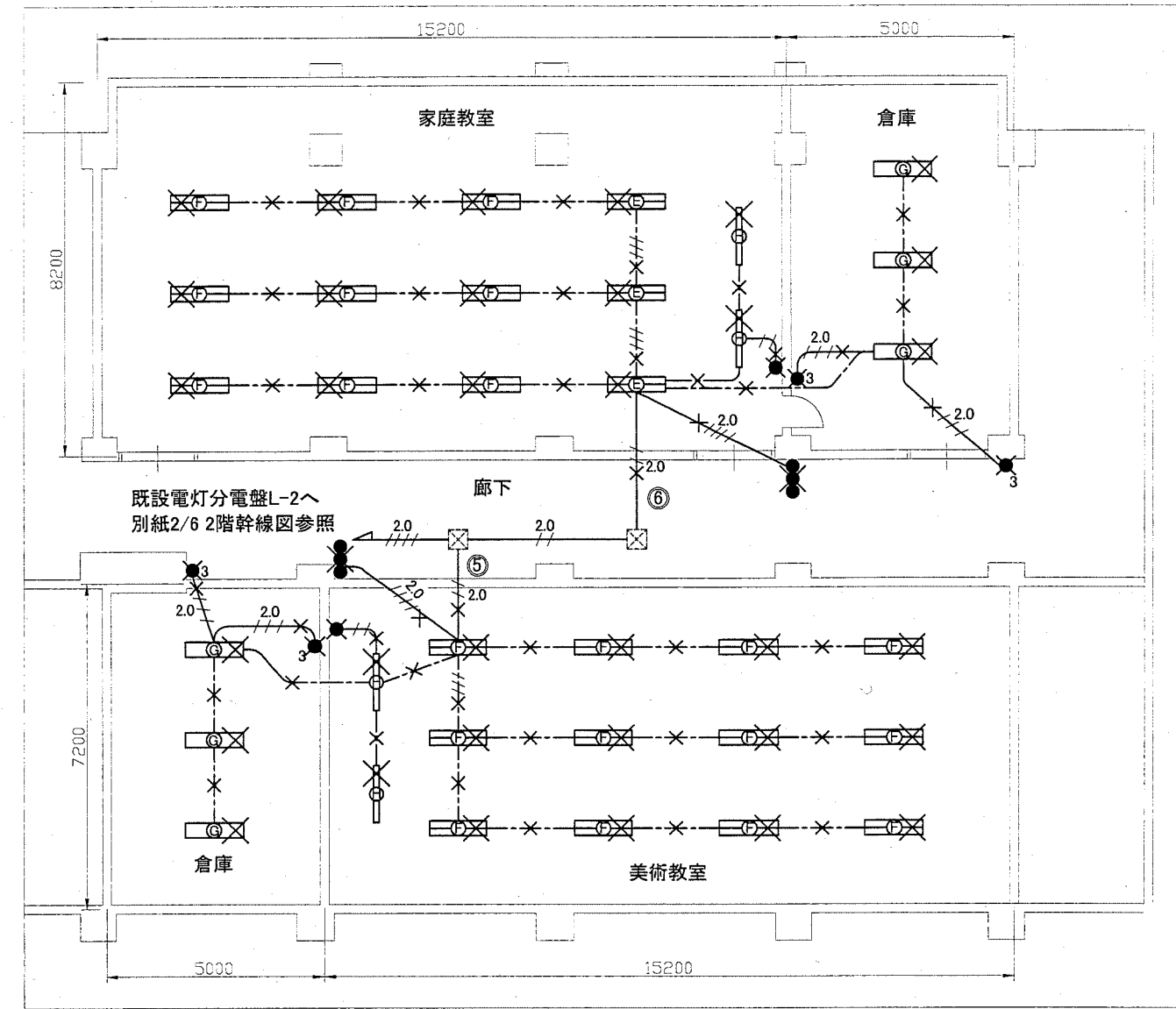
注記

- ・不要な配管配線、ケーブル器具類は撤去処分とする。
- ・埋込配管については残置とする。
- ・既設打ち込み配管配線は配線のみ撤去し、配管は再利用とする。

工事名	市立大楠中学校校舎電灯改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	2階・3階幹線図	図番	2/6	縮尺	1:200(A2)	作図	平成30年5月日				



家庭教室・美術教室改修図 1:100



家庭教室・美術教室撤去図 1:100

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

- B 照明器具B 一体型LEDベースライト
直付省エネタイプ
器具光束6900lm程度(Hf32-2高出力相当)
- E 照明器具E 一体型LED黒板灯
直付一般タイプレースウェイ取付
器具光束3200lm程度(Hf32-1高出力相当)
- タンブラスイッチ ネーム付
3は3路
- IE1.6×3(レースウェイ)
- /// IE1.6×2(既設19)
- /// IE1.6×3(既設19)
- /// IE1.6×4(既設25)
- /// 2.0 IE1.6×2,E1.6(既設19)
- /// 2.0 IE2.0×2,E1.6(既設19)
- /// 2.0 IE2.0×4,E1.6(既設25)
- EEF1.6-3C(天井隠ぺい)
- /// EEF1.6-2C×2(天井隠ぺい)

- F 照明器具F (撤去)
Hf32-2,天井吊下げ
- G 照明器具G (撤去)
Hf32-1,直付
- H 照明器具H (撤去)
黒板灯,Hf32-1,天井吊下げ

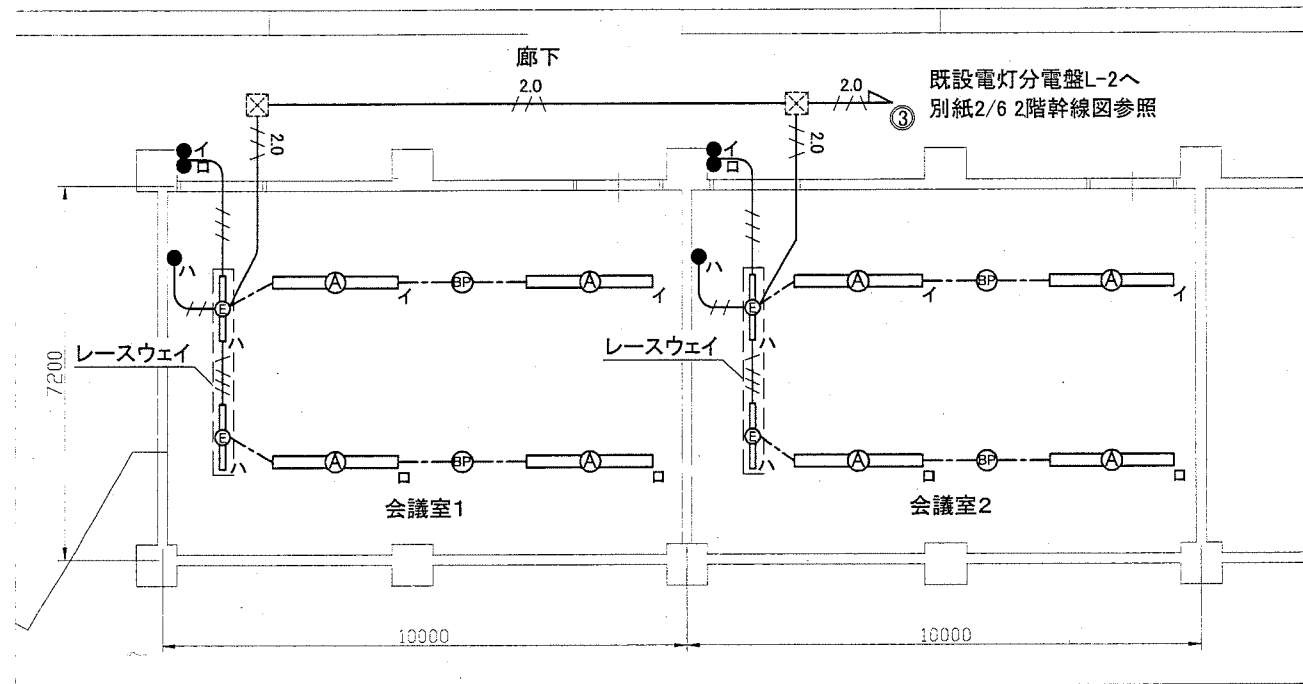
- /// 2.0 X IV1.6×2(既設19) (撤去)
- /// 2.0 X IV2.0×2(既設19) (撤去)
- /// 2.0 X IV2.0×3(既設19) (撤去)
- /// 2.0 X IV2.0×4(既設25) (撤去)
- X VVF1.6-2C(天井隠ぺい) (撤去)
- /// 2.0 X VVF1.6-3C(天井隠ぺい) (撤去)
- X タンブラスイッチ (撤去)
3は3路
- ⊠ X ブルボックス (既設)

注記

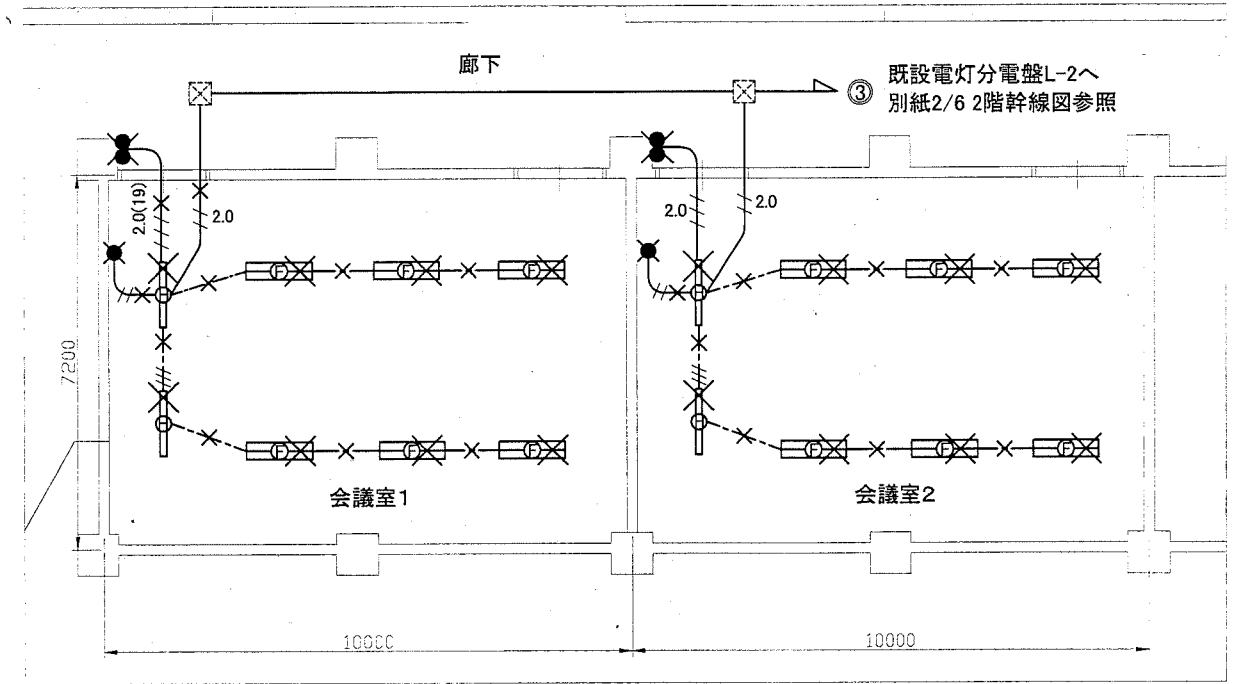
- ・照明器具等の撤去後の穴等はblankプレート等にて補修のこと。
- ・メタルモールを除くレースウェイ、ボックス類は取付壁面と同色塗装とする。
- ・不要な配管配線、ケーブル器具類は撤去処分とする。
- ・埋込配管については残置とする。
- ・既設打ち込み配管配線は配線のみ撤去し、配管は再利用とする。

工事名	市立大楠中学校校舎電灯改修工事	設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号	課長	主査等	担当者
図面名称	家庭教室,美術教室改修図・撤去図	図番	3/6	縮尺	1:100(A2)	作図
					平成30年 5 月 日	

横須賀市
都市部 公共建築課



会議室改修図 1:100



会議室撤去図 1:100

凡例

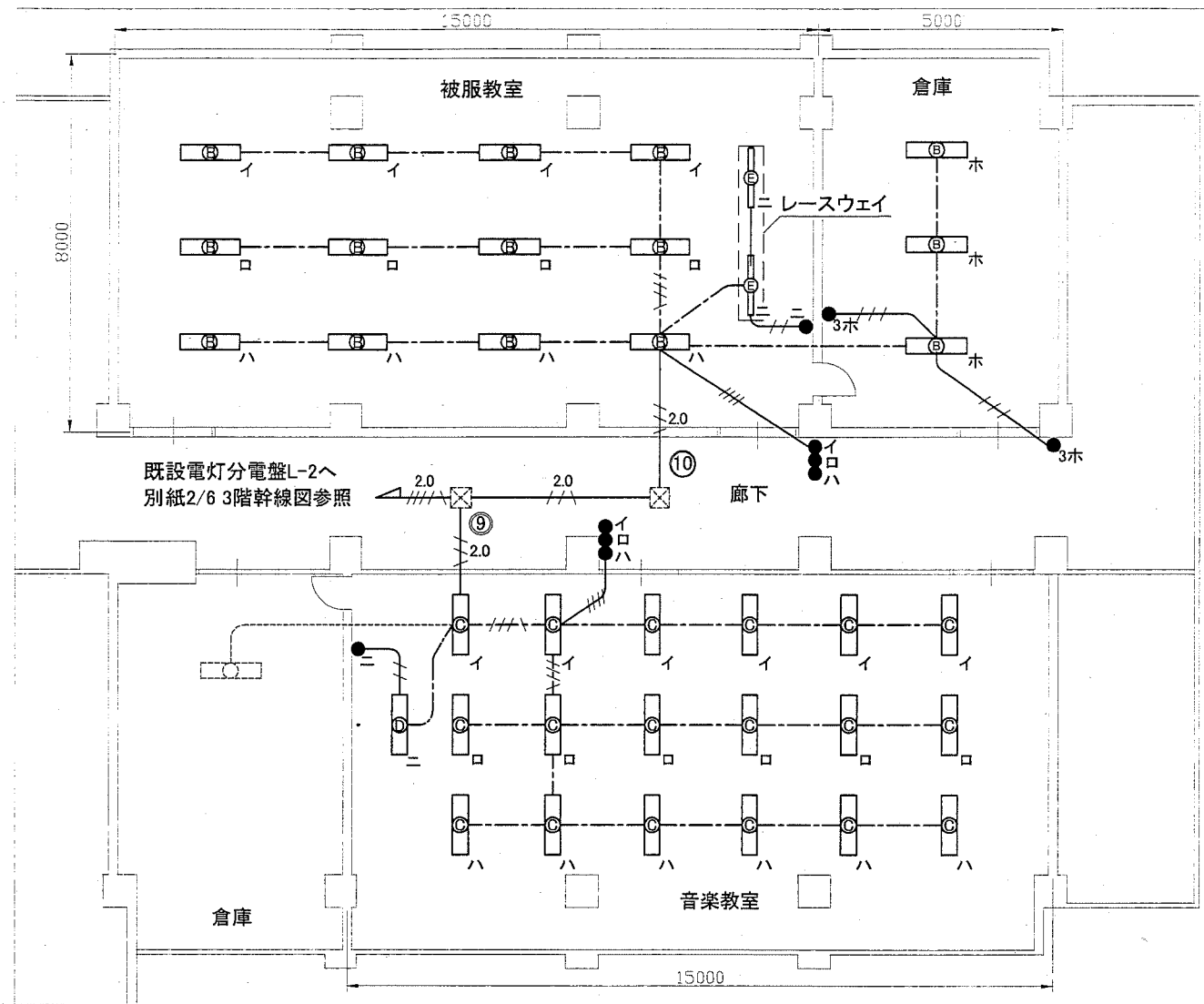
図中特記無き記号は以下の通り

- | | |
|--|--|
| <p>(A) 照明器具A 一体型LEDベースライト
直付,省エネタイプ
器具光束13400lm程度(H86定格相当)</p> <p>(E) 照明器具E 一体型LED黒板灯
直付,一般タイプ,レースウェイ取付
器具光束3200lm程度(H32-1高出力相当)</p> <p>/// IE1.6×3,E1.6(レースウェイ)</p> <p>/// IE1.6×2(既設19)</p> <p>/// IE1.6×3(既設19)</p> <p>2.0
/// IE2.0×2,E1.6(既設19)</p> <p>--- EEF1.6-3C(天井隠ぺい)</p> <p>● タンブラススイッチ ネーム付</p> <p>(BP) ブランクプレート</p> | <p>(F) 照明器具F (撤去)
H32-2,天井吊下げ</p> <p>(H) 照明器具H (撤去)
黒板灯,H32-1,天井吊下げ</p> <p>/// IV1.6×2(既設19) (撤去)</p> <p>2.0
/// IV2.0×2(既設19) (撤去)</p> <p>2.0
/// IV2.0×3(既設19) (撤去)</p> <p>--- VVF1.6-2C(天井隠ぺい) (撤去)</p> <p>--- VVF1.6-3C(天井隠ぺい) (撤去)</p> <p>● タンブラススイッチ (撤去)</p> <p>☒ ブルボックス (既設)</p> |
|--|--|

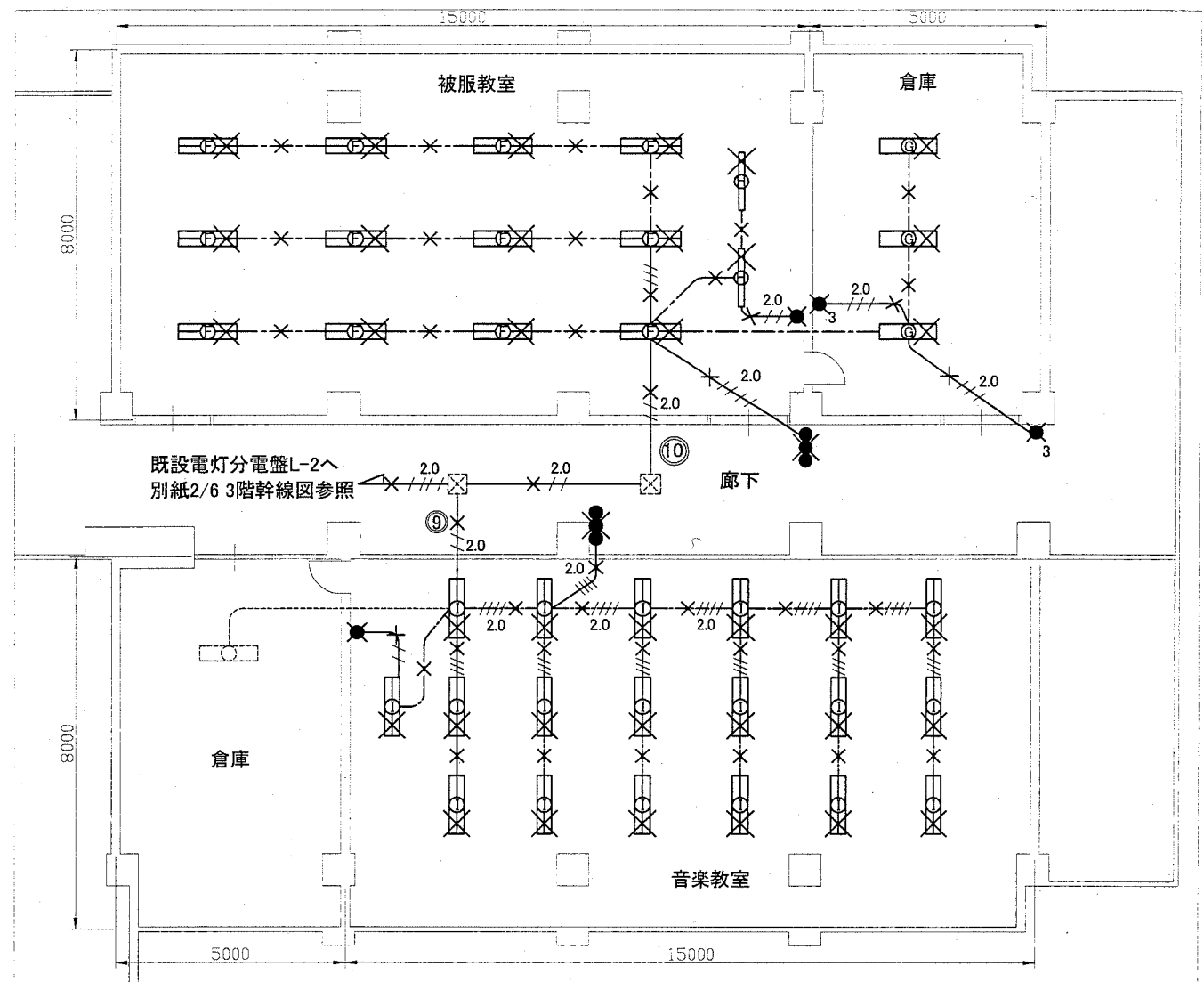
注記

- ・照明器具等の撤去後の穴等はブランクプレート等にて補修のこと。
- ・メタルモールを除くレースウェイ、ボックス類は取付壁面と同色塗装とする。
- ・不要な配管配線、ケーブル器具類は撤去処分とする。
- ・埋込配管については残置とする。
- ・既設打ち込み配管配線は配線のみ撤去し、配管は再利用とする。

工事名	市立大楠中学校校舎電灯改修工事		設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	会議室改修図・撤去図	図番	4/6	縮尺	1:100(A2)	作図	平成30年5月 日		



被服教室・音楽教室改修図 1:100



被服教室・音楽教室撤去図 1:100

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

- (B)** 照明器具B 一体型LEDベースライト
直付省エネタイプ
器具光束6900lm程度(Hf32-2高出力相当)
- (C)** 照明器具C 一体型LEDベースライト
埋込型、下面開放型、省エネタイプ、幅300程度
器具光束6900lm程度(Hf32-2高出力相当)
- (D)** 照明器具D 一体型LEDベースライト
埋込型、下面開放型、省エネタイプ、幅300程度
器具光束5200lm程度(Hf32-2定格出力相当)
- (E)** 照明器具E 一体型LED黒板灯
直付、一般タイプ、レースウェイ取付
器具光束3200lm程度(Hf32-1高出力相当)

- IE1.6×3(レースウェイ)
- IE1.6×2(既設19)
- IE1.6×3(既設19)
- IE1.6×4(既設25)
- IE2.0×2,E1.6(既設19)
- IE2.0×4,E1.6(既設25)
- EEF1.6-3C(天井隠ぺい)
- EEF1.6-2C×2(天井隠ぺい)
- タンプルスイッチ ネーム付
3は3路

- (F)** 照明器具F(撤去)
Hf32-2、天井吊下げ
- (G)** 照明器具G(撤去)
Hf32-1、直付
- (H)** 照明器具H(撤去)
黒板灯、Hf32-1、天井吊下げ
- (I)** 照明器具I(撤去)
Hf32-2、埋込型

- × IV1.6×2(既設19)(撤去)
- × IV2.0×2(既設19)(撤去)
- × IV2.0×3(既設19)(撤去)
- × IV2.0×4(既設25)(撤去)
- × VVF1.6-2C(天井隠ぺい)(撤去)
- × VVF1.6-3C(天井隠ぺい)(撤去)
- × VVF2.0-2C(天井隠ぺい)(撤去)
- × VVF2.0-3C(天井隠ぺい)(撤去)

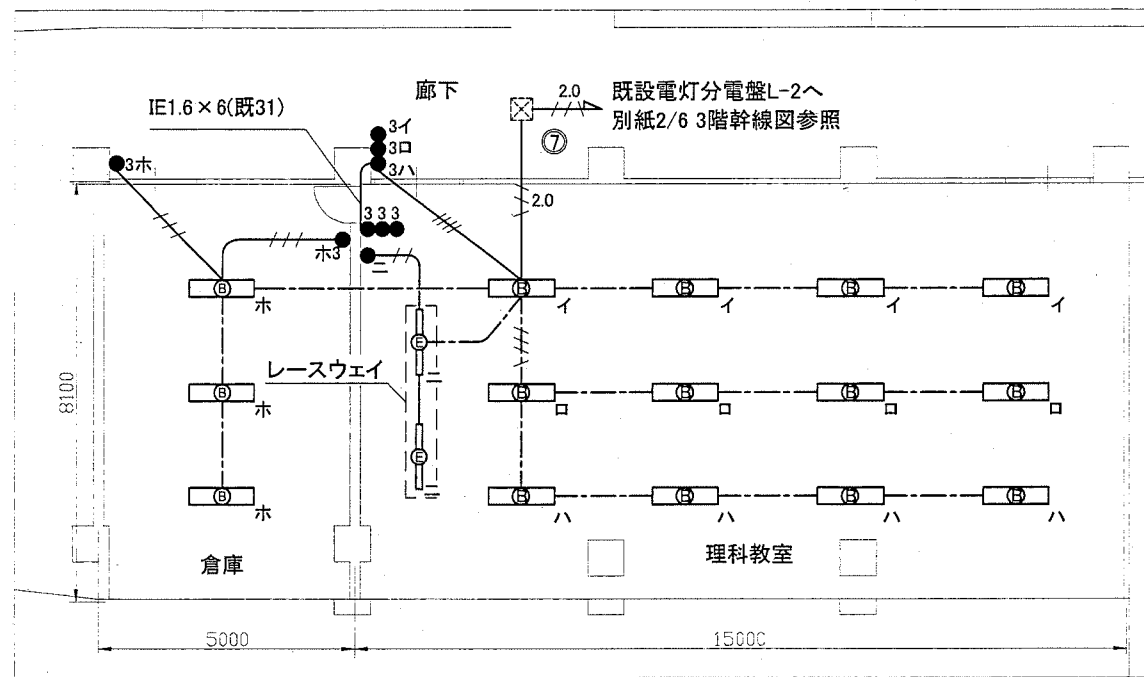
- 配管配線(既設)
- 照明器具(既設)
- ブルボックス(既設)

注記

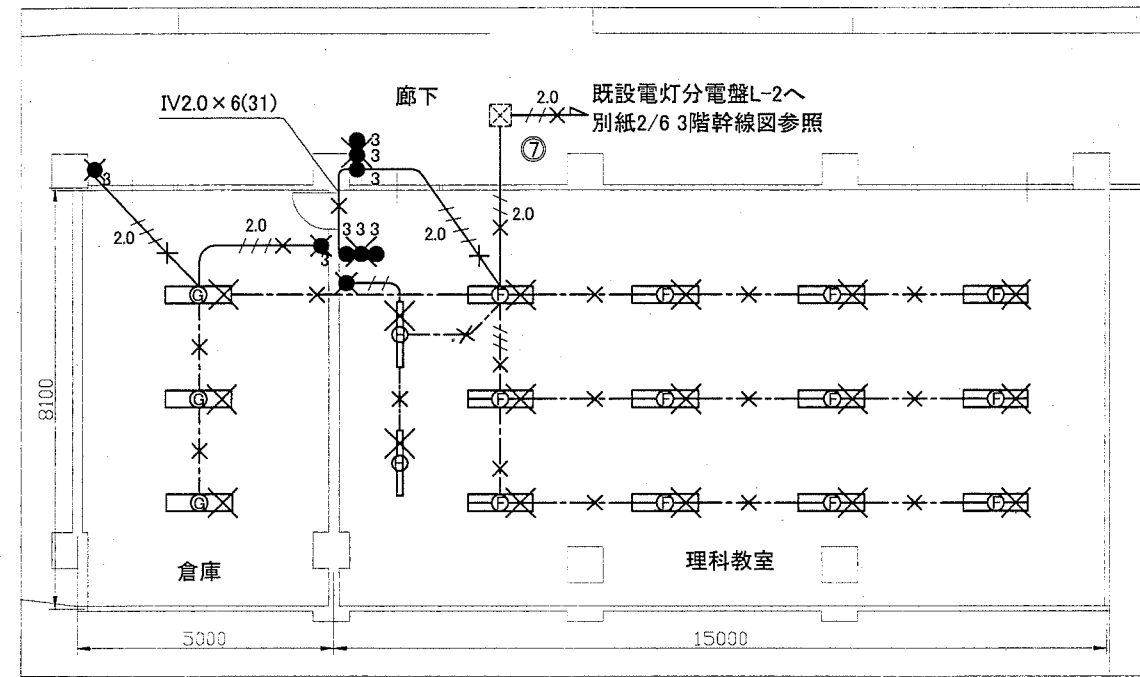
- ・照明器具等の撤去後の穴等はブランクプレート等にて補修のこと。
- ・メタルモールを除くレースウェイ、ボックス類は取付壁面と同色塗装とする。
- ・不要な配管配線、ケーブル器具類は撤去処分とする。
- ・埋込配管については残置とする。
- ・既設打ち込み配管配線は配線のみ撤去し、配管は再利用とする。

- タンプルスイッチ(撤去)
3は3路

工事名	市立大楠中学校校舎電灯改修工事		設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	被服教室、音楽教室改修図・撤去図	図番	5/6	縮尺	1:100(A2)	作図	平成30年5月日		



理科教室改修図 1:100



理科教室撤去図 1:100

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

- | | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | 照明器具B 一体型LEDベースライト
直付省エネタイプ
器具光束6900lm程度(HF32-2高出力相当) | | IE1.6x3(レースウェイ) |
| | 照明器具E 一体型LED黒板灯
直付一般タイプレースウェイ取付
器具光束3200lm程度(HF32-1高出力相当) | | IE1.6x2(既設19) |
| | タンプスイッチ ネーム付
3は3路 | | IE1.6x3(既設19) |
| | | | IE1.6x4(既設25) |
| | | | IE1.6x2.E1.6(既設19) |
| | | | IE2.0x2.E1.6(既設19) |
| | | | EE1.6-3C(天井隠べい) |
| | | | EE1.6-2C x 2(天井隠べい) |

- | | |
|--|------------------------------|
| | 照明器具F (撤去)
HF32-2天井吊下げ |
| | 照明器具G (撤去)
HF32-1直付 |
| | 照明器具H (撤去)
黒板灯HF32-1天井吊下げ |
| | IV1.6x2(既設19) (撤去) |
| | IV2.0x2(既設19) (撤去) |
| | IV2.0x3(既設19) (撤去) |
| | IV2.0x4(既設25) (撤去) |
| | VV1.6-2C(天井隠べい) (撤去) |
| | VV1.6-3C(天井隠べい) (撤去) |

- | | |
|--|----------------------|
| | タンプスイッチ (撤去)
3は3路 |
| | プルボックス (既設) |

注記

- ・照明器具等の撤去後の穴等はblankプレート等にて補修のこと。
- ・メタルモールを除くレースウェイ、ボックス類は取付壁面と同色塗装とする。
- ・不要な配管配線、ケーブル器具類は撤去処分とする。
- ・埋込配管については残置とする。
- ・既設打ち込み配管配線は配線のみ撤去し、配管は再利用とする。

工事名	市立大楠中学校校舎電灯改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	理科教室改修図・撤去図	図番	6/6	縮尺	1:100(A2)	作図	平成30年 5月 日			