



インターネット利用の手引き



2018年改訂版

インターネット接続サービス概要

1. 本サービスはアスティとくしまをご利用になられるお客様がインターネットへ接続し、インターネット上の情報を利用することを目的としています。
2. 本サービスの提供は、各会議室の LAN 差し込み口までとし、以降の設備は基本的にご利用になられるお客様側でご用意をお願いします。

《ご用意いただくもの》



パソコン



ケーブル



HUB



無線 LAN ルーター

3. 接続するパソコン等端末機器のセキュリティは、お客様側で責任を持って確保願います。(プロキシサーバ、ファイアウォール、ウイルスチェック等の機能はありませんので、ウイルス感染やハッキング被害などにつきまして、アスティとくま、および一般財団法人徳島県観光協会は一切の責任を負いません)
4. 本サービスは各会議室や多目的ホール間での通信は基本的に行えません。
※会議室や多目的ホール間での通信をご希望の場合は、事前にお問合せください。
5. 接続する端末への IP アドレスは DHCP サーバから自動的に付与されます。一度に接続できる端末の最大数は理論上 251 台となります。
6. インターネット接続回線は最大 1Gbps の NTT コミュニケーションズ社のフレッツ光ネクストスーパーハイスピードタイプ準を利用しています。
7. 各会議室には、備え付けの無線 LAN ルーターがございます。SSID 及びパスワードは、各室内に表示しております。

無線 LAN ルーター：機種 IODATE WNPR2600G ※推奨接続台数 16 台

インターネット接続方法について

パソコン接続例

差し込み口からパソコンを接続する場合



パソコンのLANポートへストレートケーブルで接続

HUB からパソコンを接続する場合



HUB①

HUB②

HUB⇄パソコン間は
ストレートケーブル



HUB①のカスケードポートへ
ストレートケーブルで接続

HUB②のカスケードポートへ
ストレートケーブルで接続

カスケードポートなしの HUB からパソコンを接続する場合



HUB①

HUB②

HUB⇄パソコン間は
ストレートケーブル

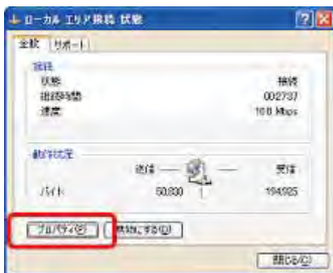


HUB①の任意のポートへ
クロスケーブルで接続

HUB②の任意のポートへ
クロスケーブルで接続

パソコン設定例

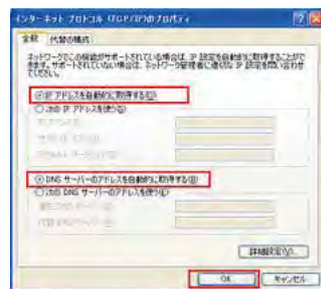
コントロールパネル
→ ネットワーク接続
→ ローカルエリア接続



インターネットプロトコル
→ プロパティ



OIP アドレスを自動的に取得する。
ODNS サーバーのアドレスを自動的に取得する
にチェックが入っている事を確認し「OK」



LAN 回線取口からの長さ制限

第1会議室 最大 70m

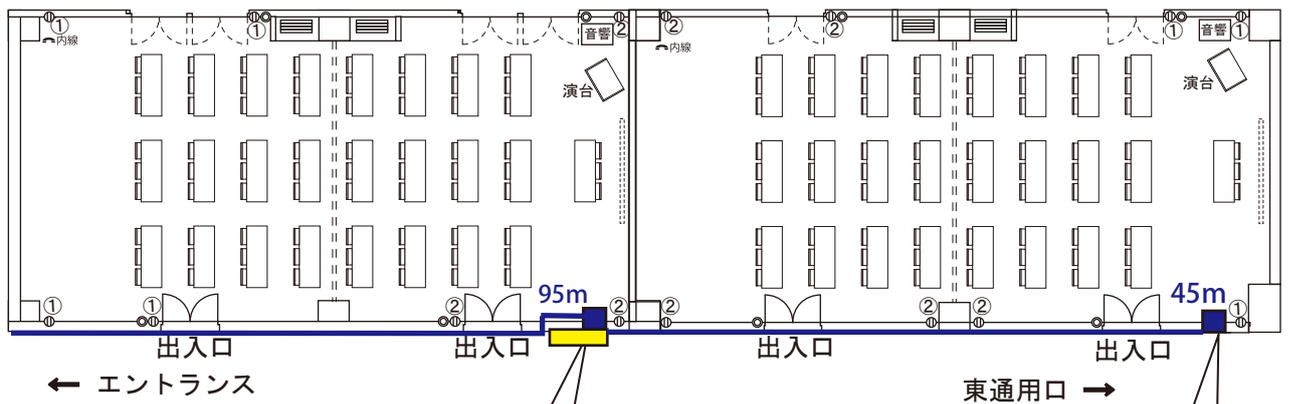
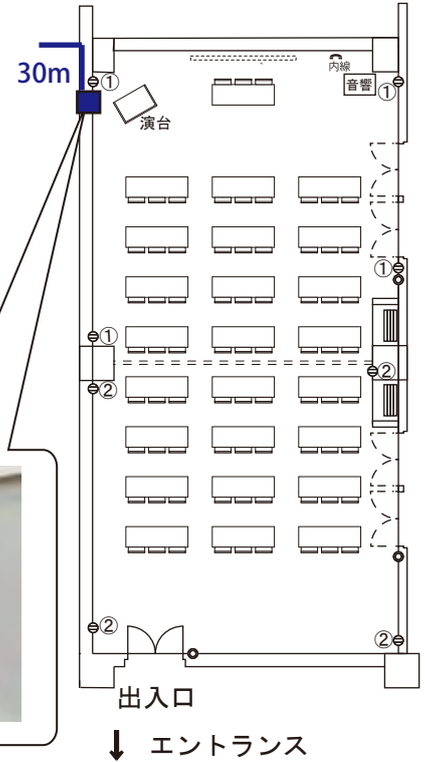
第2会議室 最大 20m

第3会議室 最大 60m

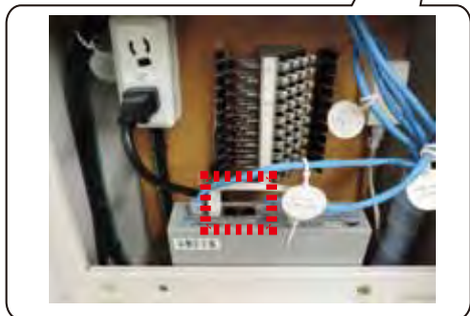
ご利用のパソコンや HUB まで上記以上の長さが必要な場合は、中継用のリピーター機能のある HUB を使用してください。

第1会議室

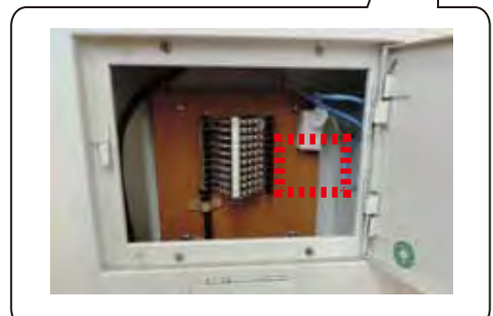
- 既存 UTP ケーブル
- 既存情報コンセント
- Gbps 対応 L2SW
- ⊙ 照明スイッチ
- ⊖ 電源回路①～②
- ☎ 内線



第2会議室



第3会議室



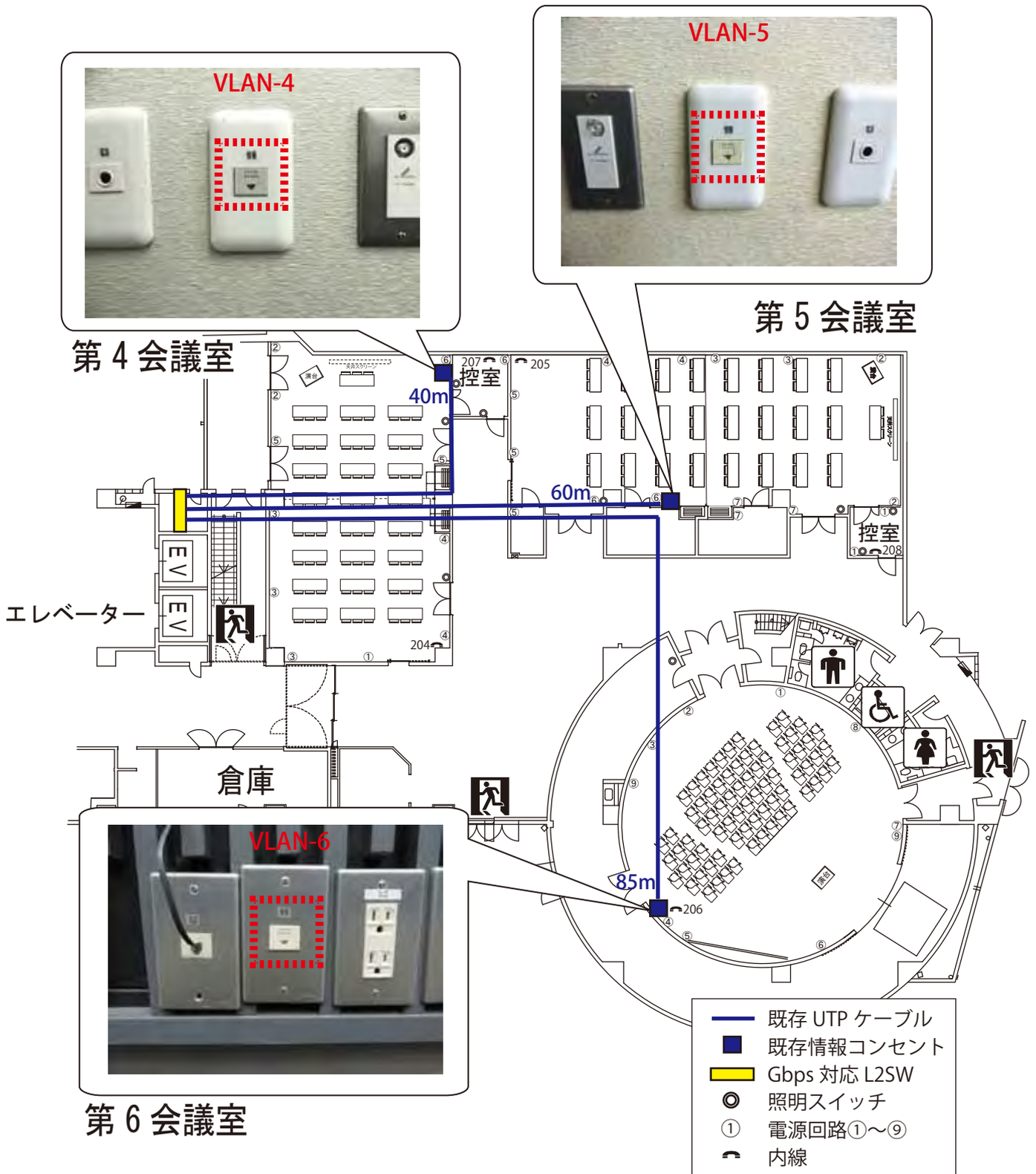
LAN 回線取口からの長さ制限

第4会議室 最大 55m

第5会議室 最大 50m

第6会議室 最大 15m

ご利用のパソコンや HUB まで上記以上の長さが必要な場合は、中継用のリピーター機能のある HUB を使用してください。



LAN 回線取口からの長さ制限

第1 特別会議室 最大 50m

第2 特別会議室 最大 60m

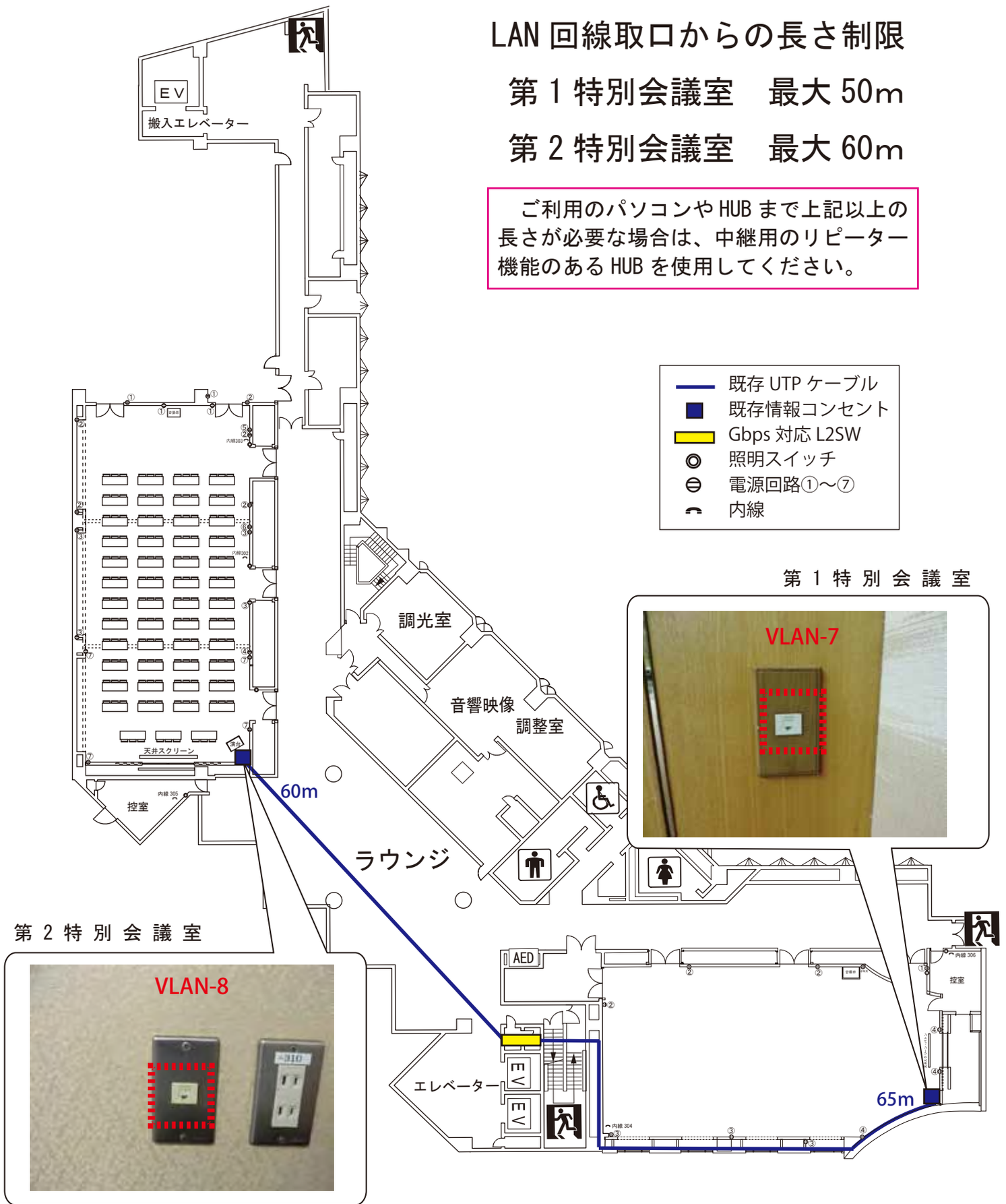
ご利用のパソコンや HUB まで上記以上の長さが必要な場合は、中継用のリピーター機能のある HUB を使用してください。

-  既存 UTP ケーブル
-  既存情報コンセント
-  Gbps 対応 L2SW
-  照明スイッチ
-  電源回路①～⑦
-  内線

第1 特別会議室



第2 特別会議室

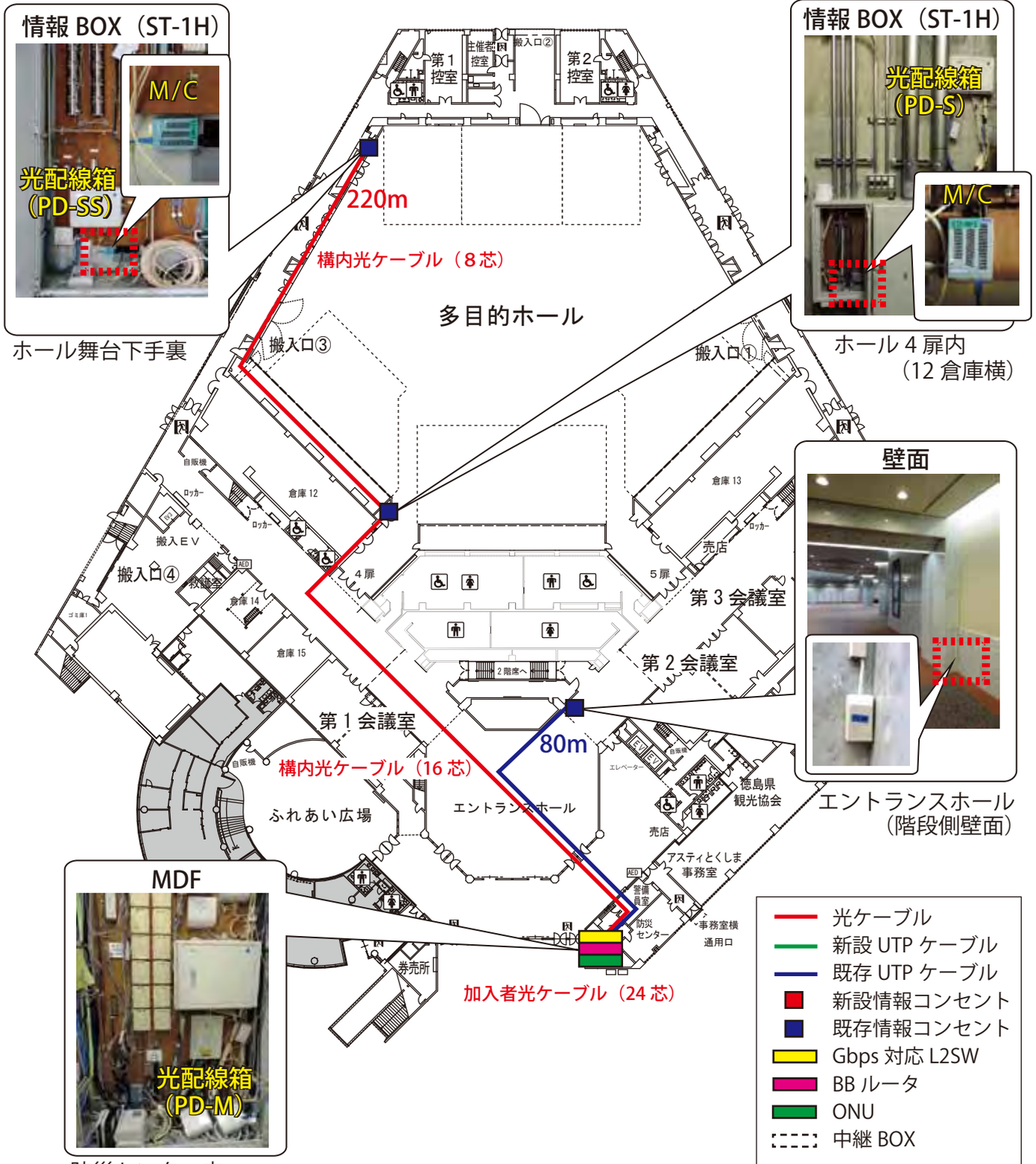


LAN 回線取口からの長さ制限

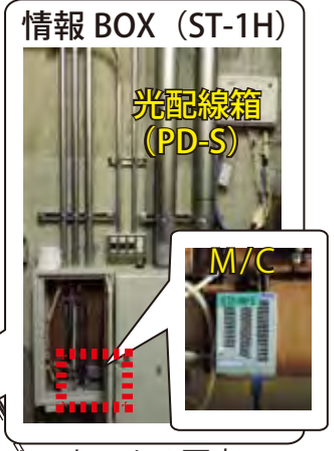
- ホール舞台下手 最大 100m
- ホール4 扉内 最大 100m
- エントランス 最大 20m

ご利用のパソコンや HUB まで左記以上の長さが必要な場合は、中継用のリピーター機能のある HUB を使用してください。

※作業時には光ケーブル（ライムグリーン）を折り曲げないようにご注意ください。



ホール舞台下手裏



ホール4 扉内 (12 倉庫横)



エントランスホール (階段側壁面)

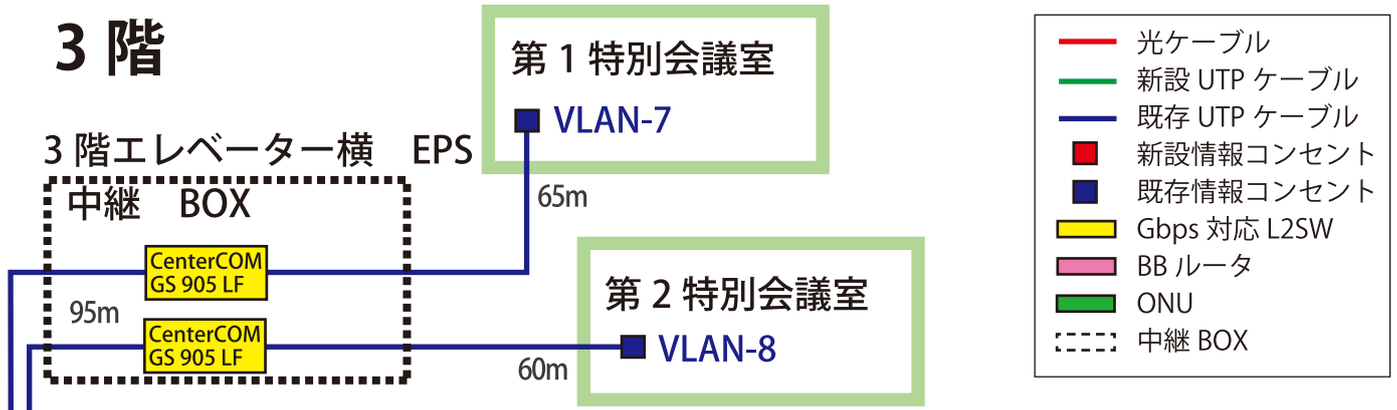


防災センター内

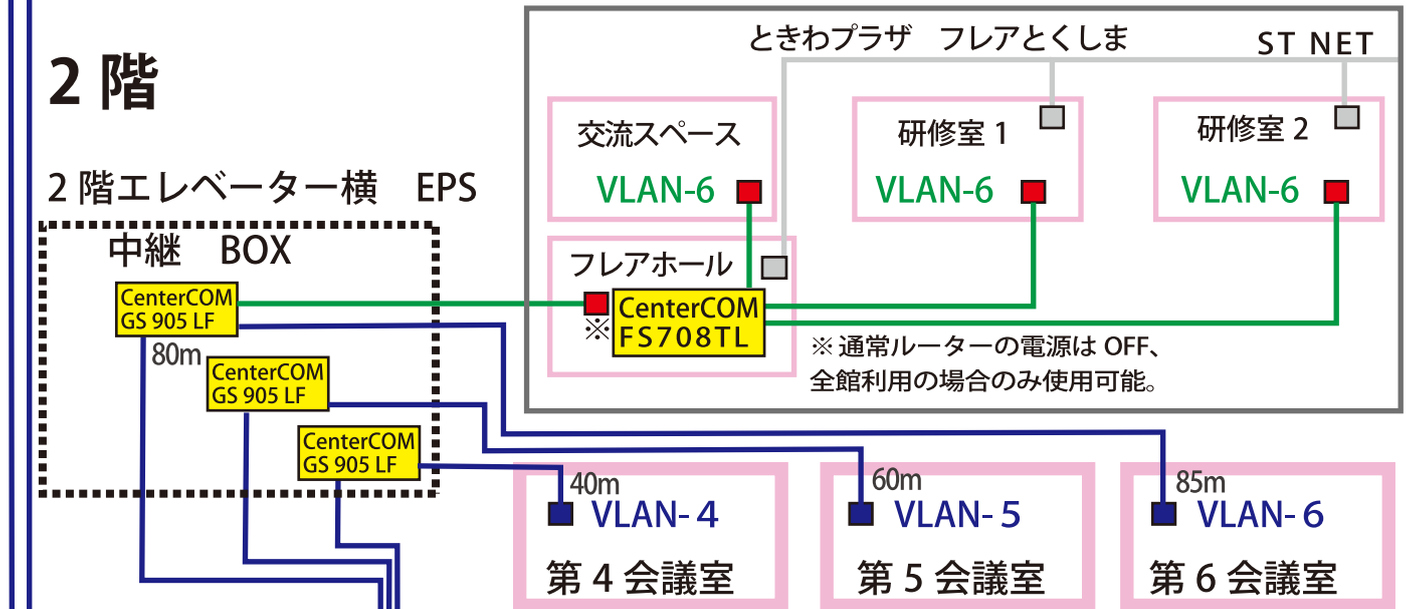
- 光ケーブル
- 新設 UTP ケーブル
- 既存 UTP ケーブル
- 新設情報コンセント
- 既存情報コンセント
- Gbps 対応 L2SW
- BB ルータ
- ONU
- 中継 BOX

全体イメージ図

3 階



2 階



1 階

