

## 別紙1

No	物品名	数量	仕様	参考品
1	LANケーブル① (別紙2敷設図…実線)	16	RJ-45、UTPケーブル、CAT6A対応、直径7mm程度、十字介在有	—
2	LANケーブル② (別紙2敷設図…点線)	46	RJ-45、UTPケーブル、CAT6A対応 取り回しを考慮し、ケーブル内の十字介在を無くした、細く(直径3mm程度)柔らかい物とすること。	ELECOM LD-GPAYT/BU
2	スイッチングハブ(5ポート)	2	【共通】 全ポートについて、 ・RJ-45対応 ・1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T対応 ・UTPケーブル、CAT6対応 ループ検知機能搭載 ファンレス仕様、電源内蔵 動作時環境温度 0~40℃対応 動作時環境湿度 10~85%(結露なきこと)対応 MDI/MDI-X自動認識機能搭載 伝送距離 最大100m マグネット取付対応(オプション対応可)	Buffalo LSW6-GT-5NS
3	スイッチングハブ(16ポート)	7	【No2】 スイッチング容量 10Gbps 最大パケット転送能力 7.4Mbps MACアドレス登録数 2,000以上 【No3】 スイッチング容量 32Gbps 最大パケット転送能力 23.8Mbps MACアドレス登録数 8,000以上	Buffalo LSW5-GT-16NSR
4	テレビ用アンテナケーブル	1	片側L型プラグ、長さ20m	—

※LANケーブルの長さについては、別紙3の平面図に記載された寸法を参考とすること。

※LANケーブル①の色については、別紙2の敷設図を参考に色を分けること。

※LANケーブル②の色については、別紙2の敷設図の色に関わらず、同一色で可とする。