

平成 26 年 12 月 2 日

バームハイツ西葛西 管理組合 様

NTT 東日本一南関東

フレッツ光ネクストマンションタイプ（光配線方式）の併設について

平素より格別のご高配をいただき、厚くご御礼を申し上げます。

また、「バームハイツ西葛西」様につきましては、既に弊社の VDSL 方式のご導入をいただいておりますが、以前に光配線方式による併設が可能であるか調査をさせていただきました。その結果、別紙図面のとおり条件付ではありますが導入可能との結果がでました。下記によりご検討のほどよろしくお願いいたします。

1. 「バームハイツ西葛西 A 棟」様の光配線方式建物調査結果

- ① 1F MDF からの縦系の配線ルートが 9 系統ありますが、一部配管不良のため新設する必要があります。新設ルートは 101 号室周辺 PS（パイプシャフト）鋼板 BOX～109 号室周辺 PS（パイプシャフト）鋼板 BOX 間が露出配管になります。＜様式 2（1/4～4/4）参照＞

② 工事内容

- ・ P. BOX（プルボックス）の新設 31 箇所
様式 2（1/4～4/4）の緑色ボックス部分を参照
- ・ 中継 BOX 穴あけ 20mm×8 箇所
様式 2（1/4～4/4）の緑色ボックス内赤丸部の内部を参照
- ・ 鋼板穴あけ 20mm×8 箇所
様式 2（1/4～4/4）の緑色ボックス内赤丸部分を参照
- ・ コア抜き 20mm×1 箇所（壁厚 150mm）
様式 2（1/4）の緑色ボックス内赤丸部 A を参照
- ・ 配管新設 PF 16mm×97m
様式 2（1/4～4/4）の赤色実線部分を参照
- ・ 1 階 MDF（主配線盤）盤内及び 2 階 6 階各 IDF（中間配線盤）盤内にスプリッタを設置 1 階 3 個、2 階 9 個、6 階 3 個
様式 1（構内ブロック図 1/2～2/2）の実線赤枠部分を参照

2. 「バームハイツ西葛西B・C棟」様の光配線方式建物調査結果

① 1F MDFからの縦系の配線ルートが15系統ありますが、一部配管不良のため新設する必要があります。新設ルートは410号室周辺PS（パイプシャフト）鋼板BOX～425号室周辺PS（パイプシャフト）鋼板BOX間が露出配管になります。＜様式2（1/5～5/5）参照＞

② 工事内容

- ・ P.BOX（プルボックス）の新設 47箇所
様式2（1/5～5/5）の緑色ボックス部分を参照
- ・ 中継BOX穴あけ 20mm×13箇所
様式2（1/5～5/5）の緑色ボックス内赤丸部の内部を参照
- ・ 鋼板穴あけ 20mm×8箇所
様式2（1/5～5/5）のPS鋼板部緑色ボックス内赤丸部分を参照
- ・ コア抜き 20mm×5箇所（壁厚100mm）
様式2（1/5～5/5）のPS壁面部緑色ボックス内赤丸部分を参照
- ・ 配管新設 PF28mm×63m
様式2（1/5～5/5）の横系赤色実線部分を参照
- ・ 配管新設 PF16mm×63m
様式2（1/5～5/5）の縦系赤色実線部分を参照
- ・ 1階MDF（主配線盤）盤内及び2階3階各IDF（中間配線盤）盤内にスプリッタを設置 1階2個、2階12個、3階4個
様式1（構内ブロック図2/4～4/4）の実線赤枠部分を参照

3. 前記1.2の工事費はNTT施工の場合、工事費・部材費でA棟概算80.5万円、B・C棟概算115万円となりますが、建物様側のご負担となります。

東京東支店 営業担当

関口

電話 0120-175690

通話料無料（平日9～17時）