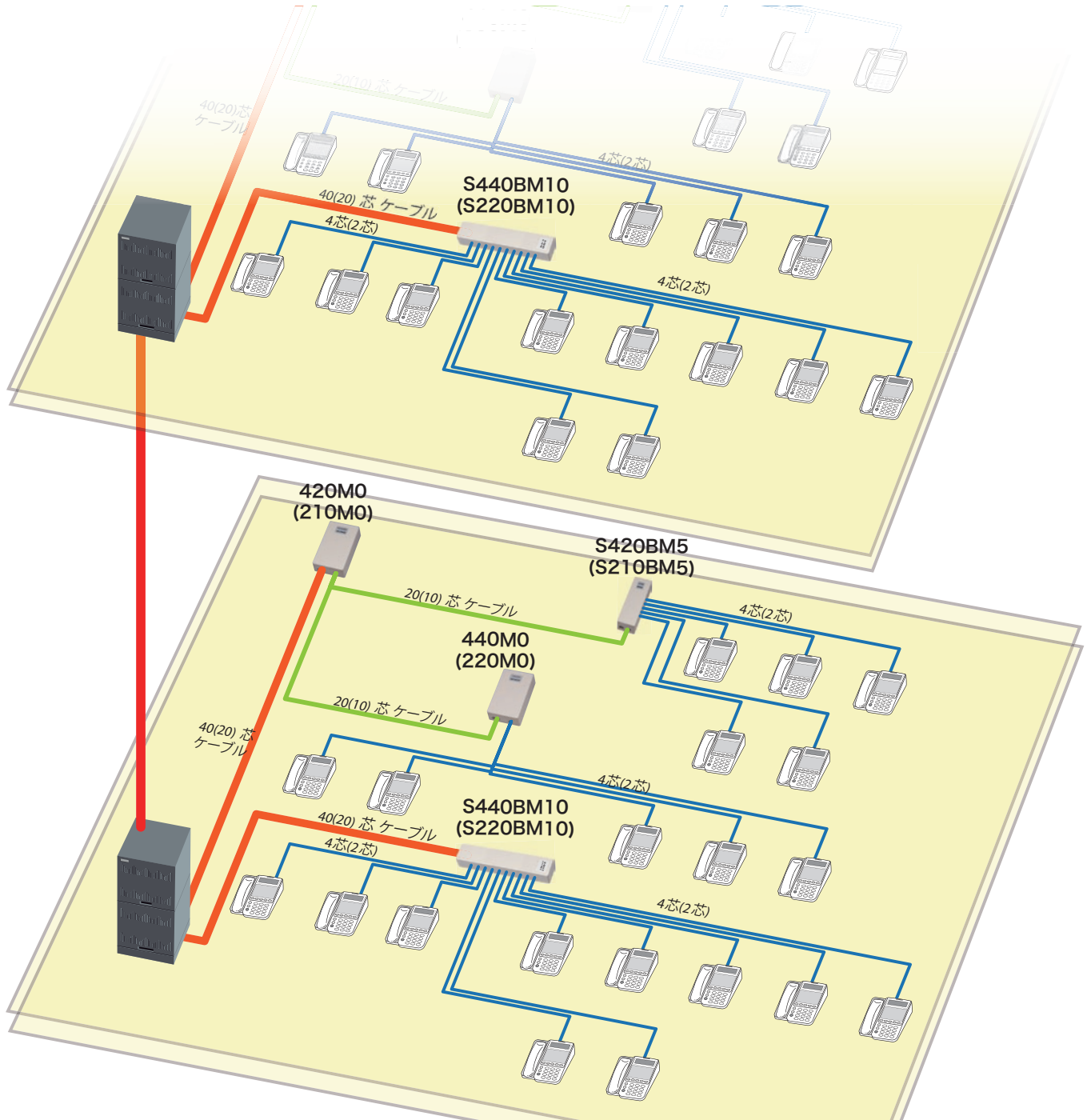


# 宅内配線用端子函 (スター配線方式で2線 / 4線用)

## 特長

- クイックコネクタを採用しているため、
  1. レイアウト変更などの際に内線入れ替えが簡単にできます
  2. 専用工具は不要です
  3. 線材の被覆を剥かずに結線できます
  4. MDF・IDF 内にご利用いただくと配線状況がわかりやすく、回線の入れ替えが簡単です



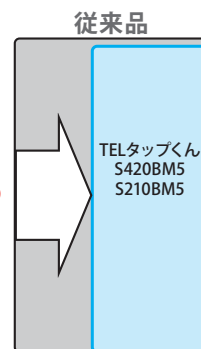
■ 端末 / 分岐用 TEL タップくん (S シリーズ)

# TEL タップくん 5 ポート

特 長

- 従来比 41% も小さくなって、さらに使い易くなりました
- コンパクト化によりオフィスデスク・OA フロアに収納しやすく、設置場所を選びません

41%  
小型化



■ 2 芯

## ■ S210BM5

■ モジュラジャック 5 口 ■ ブランチ 2 芯 × 5



添付品: 232D-04S1A-DE5-FA × 5 コ 結束バンド × 2 本

■ 4 芯

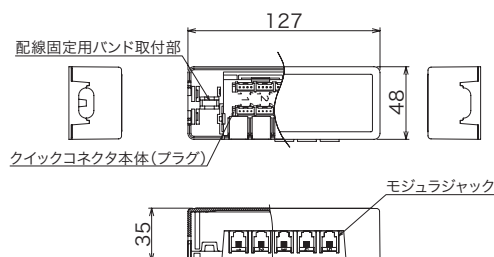
## ■ S420BM5

■ モジュラジャック 5 口 ■ ブランチ 4 芯 × 5



添付品: 232D-04S1A-DE5-FA × 5 コ 結束バンド × 2 本

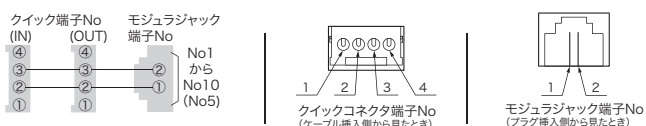
■ 外観図 (5 ポート)



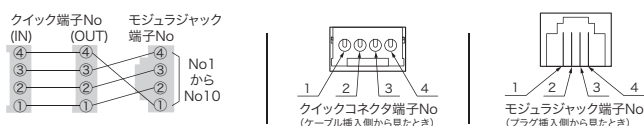
■ 接続例



■ TEL タップくん (2 芯 S シリーズ) 用回路



■ TEL タップくん (4 芯 S シリーズ) 用回路



■ 端末 / 分岐用

TEL タップくん (Sシリーズ)

# TEL タップくん 10ポート

特長

- 片側 10ポート実装タイプにより通信ケーブル・テレホンコードの配線引回しがスッキリまとまります
- 従来品よりスリムになりオフィスデスク・OAフロアなど設置場所を選びません

■ 2芯

■ 4芯

## ■ S220BM10

■モジュラジャック 10口 ■ブランチ 2芯×10



添付品： 232D-04S1A-DE5-FA × 10コ 結束バンド×2本

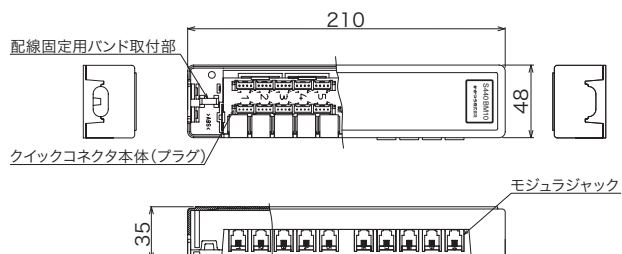
## ■ S440BM10

■モジュラジャック 10口 ■ブランチ 4芯×10

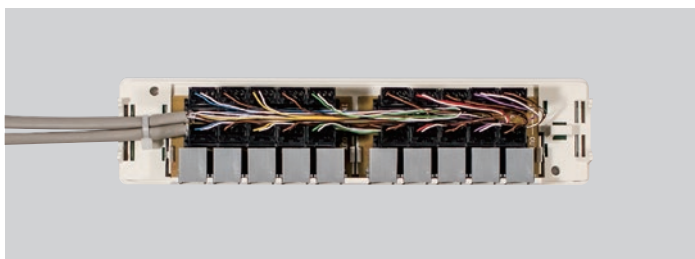


添付品： 232D-04S1A-DE5-FA × 10コ 結束バンド×2本

■ 外観図 (10ポート)



■ 接続例



■ TEL タップくん (S シリーズ) 施工の特長

- ケーブル導入口は左右にあり、どちらからでも挿入できます ※ 1.
- ソケットは専用工具のいらないクイックコネクタ方式 ※ 2.
- ケーブルは結束バンドによりしっかり固定できます ※ 3.
- 上ケースはラベルがピッタリ貼付けられます ※ 4.
- 背面のマグネットはツメで固定しており、ケースから外れません ※ 5.



■ TEL タップくん設置例



オフィスデスクの配線ダクトにもスッポリ入ります。

片側 10 ポート実装なので机の裏に設置しても配線がスッキリ。

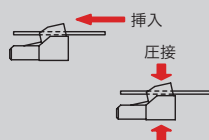
設置スペースが少ない場所でもわずかな隙間に収まります。

■ クイックソケットと接続方法 ※全機種適用ケーブルφ 0.4 ~ φ 0.65

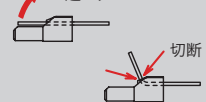
品名	232D-02S1A-DE5-FA	232D-02S1B-DA5-FA	232D-04S1B-DA5D1(02)-FA	232D-04S1A-DE5-FA	232D-04S1A-DA5-FA	232D-04P1A-DA5N-FA
仕様	2 芯 (一体型)	2 芯 (分離型)	2/4 芯 (分離型)	4 芯 (一体型)	4 芯 (分離型)	4 芯中継用 (ジョイント)
形状						
再使用	○	×	×	○	×	×
特徴	宅内配線用端子函では使用できません		2 番・3 番端子のみ使用可	宅内函添付品		延長用

**簡単!**

1. 電線を圧接部に入れ圧接する。  
※被覆剥きは不要です



2. 圧接後、余長ケーブルを持ち上げ根元で切断する。



■ 中継用

特 長

- ソケットは専用工具のいらないクイックコネクタ方式
- 背面のマグネットはツメで固定しており、ケースから外れません

■ 2 芯

■ 4 芯

■ 210M0

■ 220M0

■ 420M0

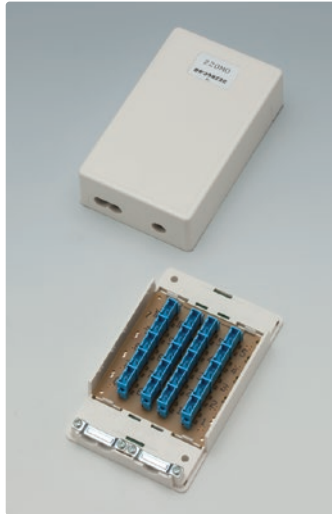
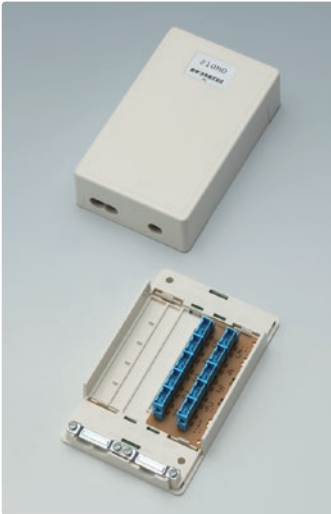
■ 440M0

■ ブランチ 2 芯 x5

■ ブランチ 2 芯 x10

■ ブランチ 4 芯 x5

■ ブランチ 4 芯 x10

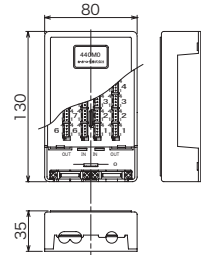
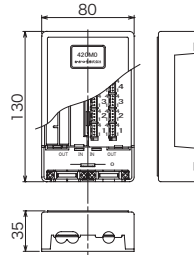
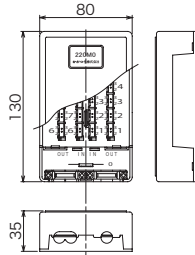
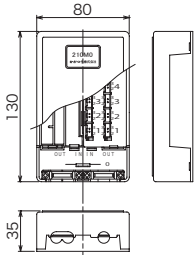


添付品： 232D-04S1A-DE5-FA × 10 コ

添付品： 232D-04S1A-DE5-FA × 20 コ

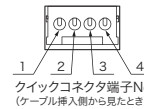
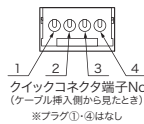
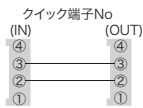
添付品： 232D-04S1A-DE5-FA × 10 コ

添付品： 232D-04S1A-DE5-FA × 20 コ



■ 2 芯 210M0/220M0 用回路

■ 4 芯 420M0/440M0 用回路



■ 端子函の種類

※全機種適用ケーブルφ 0.4 ~ φ 0.65

品 名	モジュラジャック		重 量	ソケット添付数	記 事	IN	OUT
	品 種	数 量					
■ TEL タップくん							
S210BM5	6 極 2 芯	5	約 100g	5 (232D-04S1A-DE5-FA)	端末・分岐 (ブランチ) 用	2 芯 × 5	2 芯 × 5
S220BM10	6 極 2 芯	10	約 158g	10 (232D-04S1A-DE5-FA)	端末・分岐 (ブランチ) 用	2 芯 × 10	2 芯 × 10
S420BM5	6 極 4 芯	5	約 100g	5 (232D-04S1A-DE5-FA)	端末・分岐 (ブランチ) 用	4 芯 × 5	4 芯 × 5
S440BM10	6 極 4 芯	10	約 158g	10 (232D-04S1A-DE5-FA)	端末・分岐 (ブランチ) 用	4 芯 × 10	4 芯 × 10
■ 中継用							
210M0	---	---	約 105g	10 (232D-04S1A-DE5-FA)	中継用	2 芯 × 5	2 芯 × 5
220M0	---	---	約 115g	20 (232D-04S1A-DE5-FA)	中継用	2 芯 × 10	2 芯 × 10
420M0	---	---	約 110g	10 (232D-04S1A-DE5-FA)	中継用	4 芯 × 5	4 芯 × 5
440M0	---	---	約 125g	20 (232D-04S1A-DE5-FA)	中継用	4 芯 × 10	4 芯 × 10