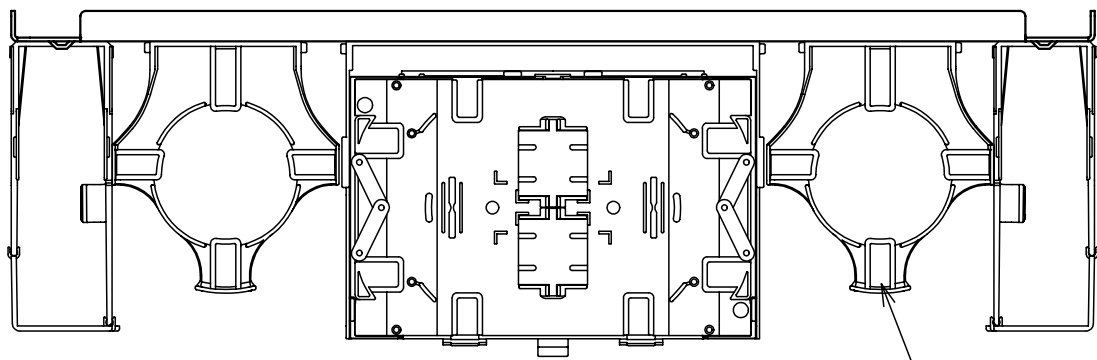


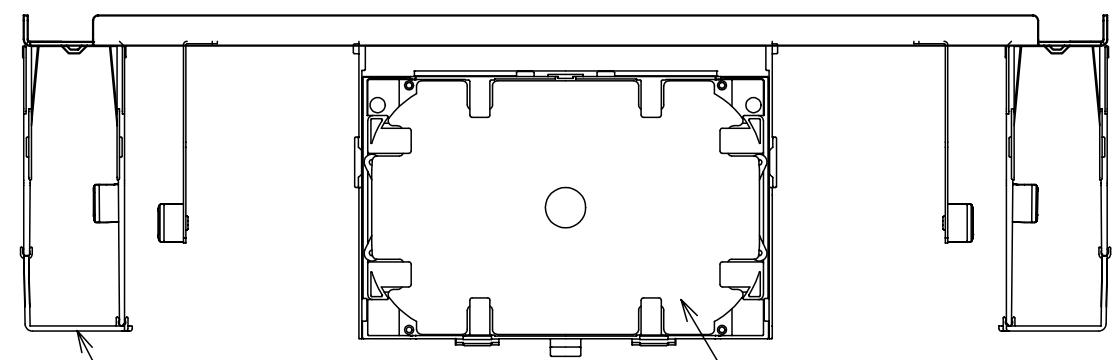
製品仕様

| | | | |
|---|--------------------------------------|---|----|
| ポデー・ドア | 鋼板 t1.0 | 1 | |
| 開ロプレート | 鋼板 t1.0 | | |
| 基板 | アルミ t1.5 | | |
| デザイン塗装 | パールホワイト(10YR8.5/0.5) | | |
| 融着ユニット | 樹脂製 | | 2 |
| アダプタユニット | 樹脂製 | | |
| 余長リール台 | 樹脂製 | | |
| ダクト本体・カバー | 樹脂製 | | |
| クランプ本体 | 樹脂製 | | |
| テンションメンバクランプ金具 | 鋼板 t2.3 (クロメート) | | |
| コードホルダ | 鋼板 t1.6 (クロメート) | | |
| コードホルダJ | 鋼板 t1.0 (パールホワイト) | | |
| コードホルダK | 鋼板 t1.0 (パールホワイト) | | |
| トレーカバー | 樹脂製 | 3 | |
| キー付平面ハンドル | H-11 | | |
| ダムホルダ | 樹脂製 | | |
| 付属品 | | | |
| 補強熱スリーブ(テープ心線用) | 30本 (SPX3-40T) | | |
| 保護チューブ | 6色各1.5m x1セット (SPX4-1) | | |
| インシュロック | 16本 | | |
| 結束テープ | 3本 | | |
| 回線表示シール(48心用) | 3枚 | | |
| 番号シール | 2枚 | | |
| ケーブルパッキン | 2枚 | 4 | |
| 融着+コネクタ接続(4心テープ)100心以下です。4心テープ単心変換コード、4心テープコード部の長さは最上部アダプタユニットでは2m以上必要です。FOコード単心部の長さ0.65m。ダム部外径Ø8、長さは45mm以下 | | | |
| 品名 | 光接続箱(壁掛け型・高密度) SPJ-SA100-SC-K2-4T | | |
| 図番 | 1/2 | | |
| 尺 | 1/8 | | 6 |
| 設計 | 木村 | | |
| 製 | 野田 | | 小出 |
| 検 | 小出 | | |
| 作成日 | 2014年 3月 14日 | | |



余長リール台

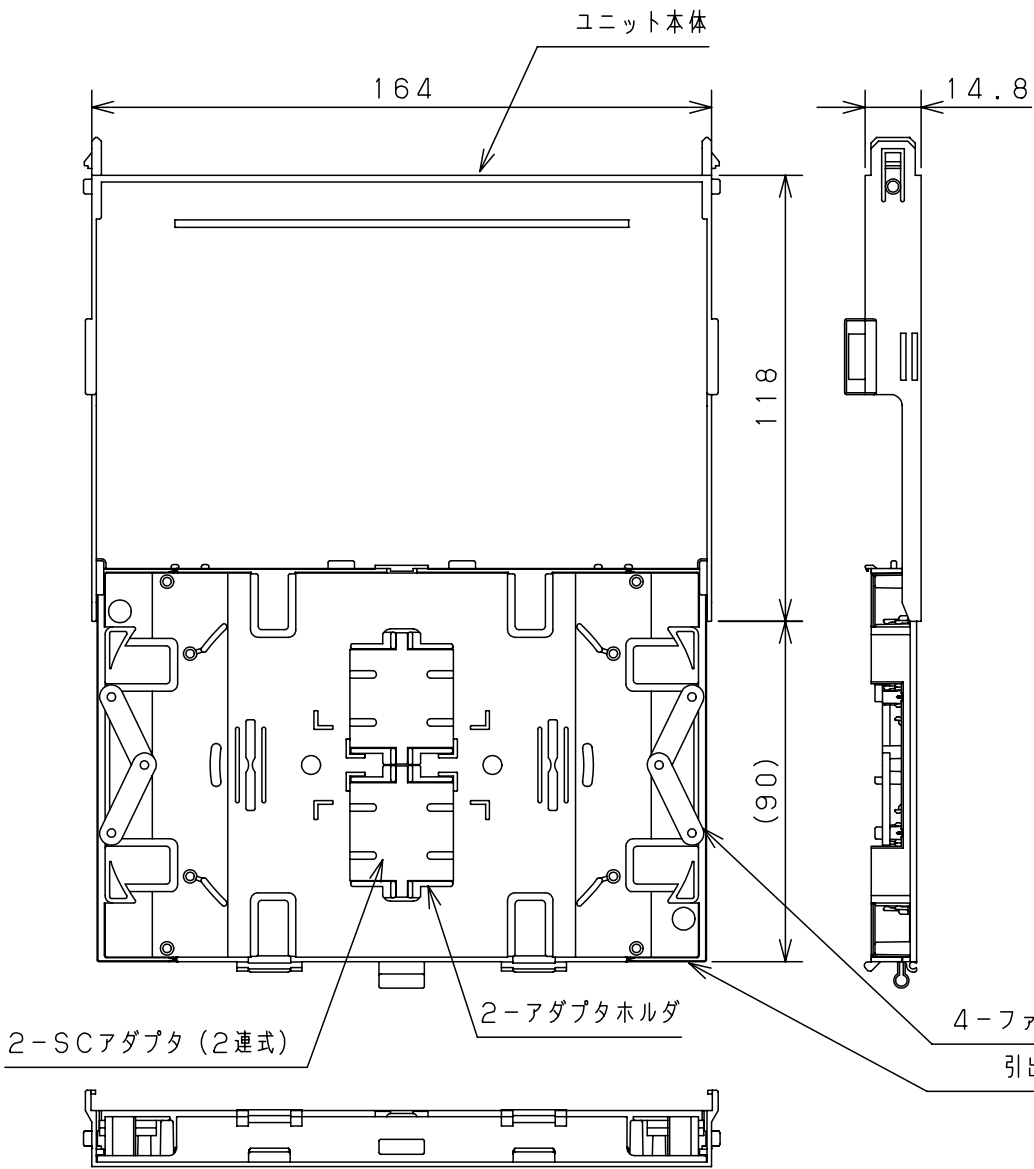
アダプタユニット (1:3)



配線ダクト

トレーシート

融着ユニット (1:3)

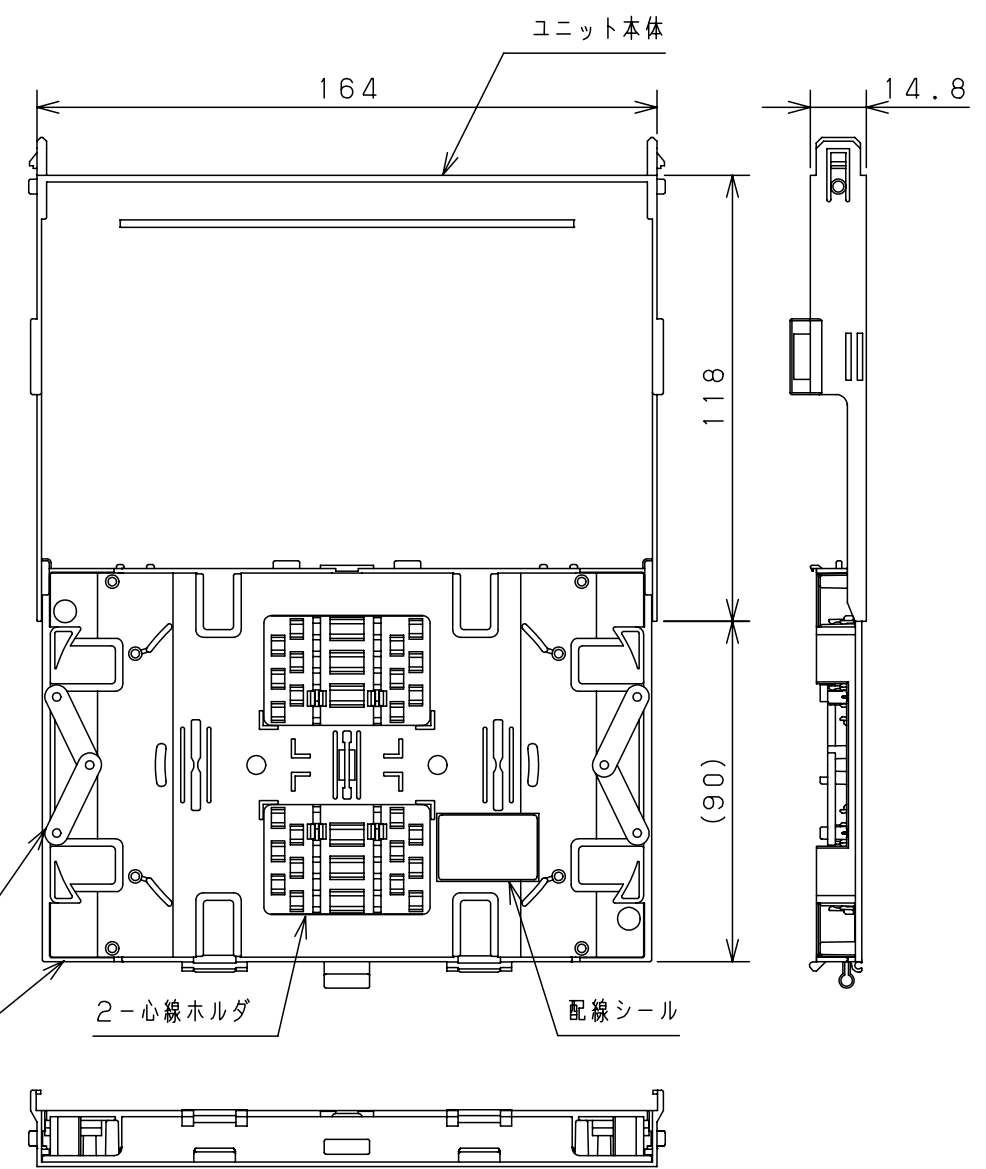


2-SCアダプタ (2連式)

2-アダプタホルダ

4-ファイバ押さえゴム
引出しトレー

アダプタユニット内部詳細図 (1:2)



2-心線ホルダ

配線シール

融着ユニット内部詳細図 (1:2)

製品仕様

| | | |
|--------------|---------------|--|
| アダプタユニット | | |
| ユニット本体 | 樹脂製 | |
| 引出しトレー | 樹脂製 | |
| アダプタホルダ | 樹脂製 | |
| ファイバ押さえゴム | 合成ゴム | |
| SCアダプタ (2連式) | シングル・マルチ兼用タイプ | |
| 融着ユニット | | |
| ユニット本体 | 樹脂製 | |
| 引出しトレー | 樹脂製 | |
| 心線ホルダ | 樹脂製 | |
| トレーシート | PET | |
| ファイバ押さえゴム | 合成ゴム | |
| 配線シール | ユポ | |

備考
融着ユニット: 20心 (4心テープ) 対応
アダプタユニット: 4心対応

品名
光接続箱 (壁掛け型・高密度)
SPJ-SA100-SC-K2-4T

図番
2/2

尺
1/2
設計
木村
製
野田
検
小出

作成日 2014年 3月 14日