

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-40PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 1枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 40\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75  $\phi 81\text{mm}$

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

MIRAI 未来工業株式会社

◀裏面をご覧ください。

0171P

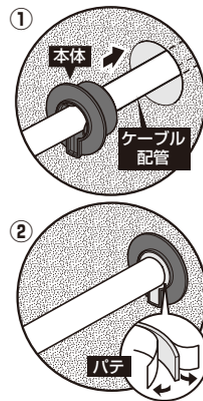
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

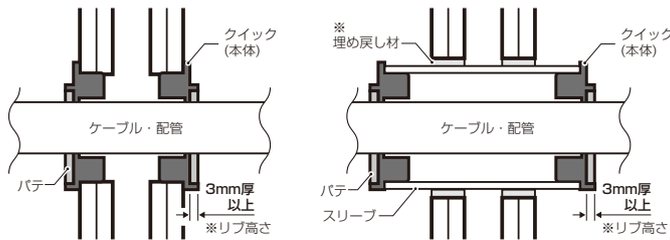
②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。  
 ※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-S51PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 2枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 50\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75  $\phi 81\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): E51、C51

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

MIRAI 未来工業株式会社

◀裏面をご覧ください。

0171P

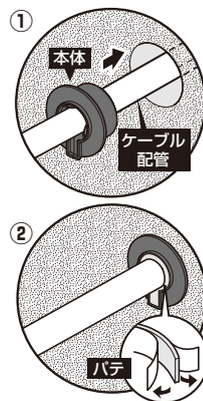
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

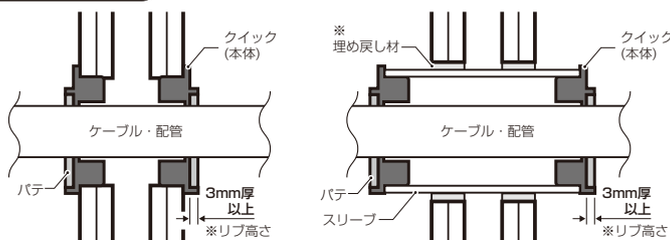
②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。  
 ※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-50PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 2枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 55\text{mm}$ (ボイド #50  $\phi 56\text{mm}$ )  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75  $\phi 81\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): G54

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

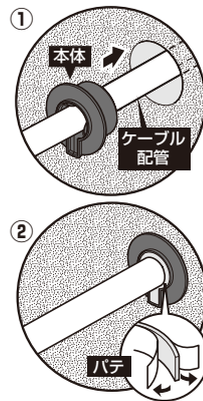
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

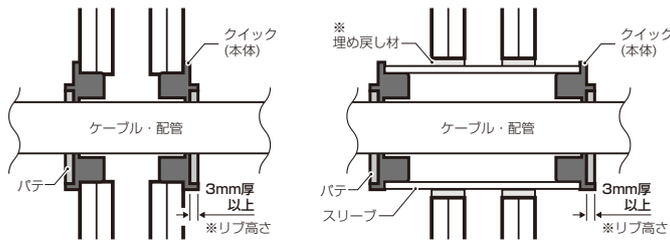
②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。  
 ※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-S63PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 2枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 60\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75  $\phi 81\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): E63、C63

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

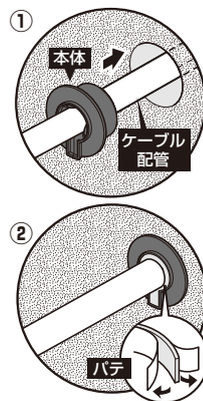
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

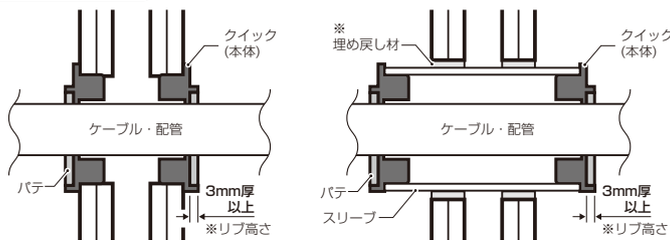
②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。  
 ※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-S75PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 3枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 73\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: # 100  $\phi 107\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): E75、C75

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

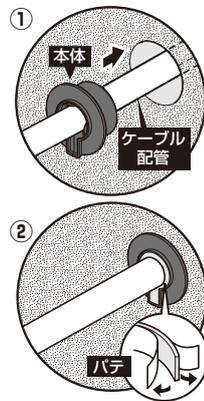
①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。

※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

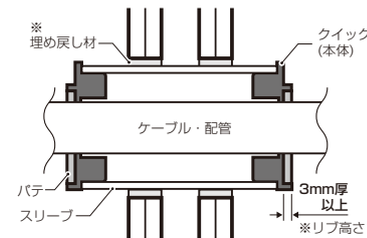
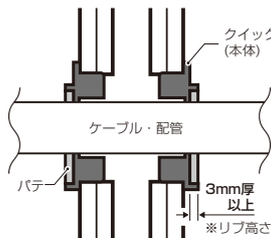


●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-75PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 4枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 80\text{mm}$ (ボイド #75  $\phi 81\text{mm}$ )  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: # 100  $\phi 107\text{mm}$

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

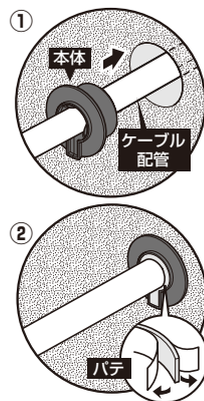
①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。

※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

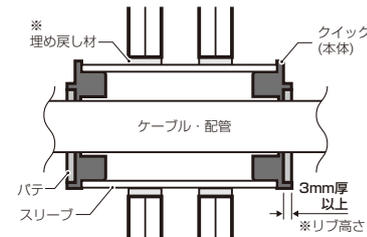
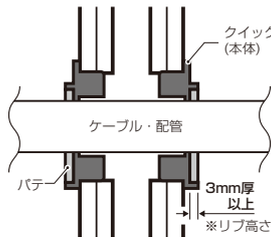


●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-90PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 5枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 95\text{mm}$ (ボイド #90  $\phi 95\text{mm}$ )  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #125  $\phi 133\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): G92

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

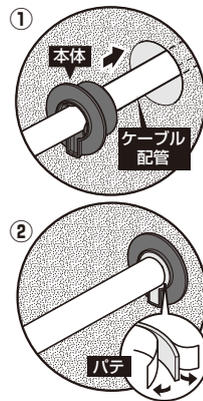
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

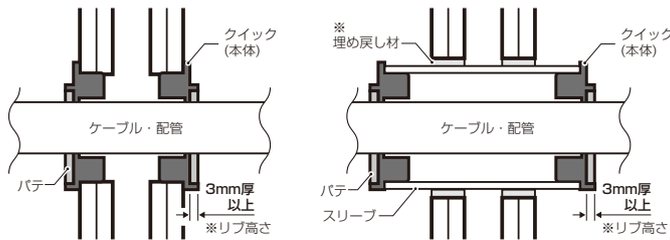
②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。  
 ※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(壁)**  
 品番: **MTKS-100PW**

セット内容

- ・クイック(本体) × 2個
- ・パテ × 6枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 110\text{mm}$ (ボイド開口径: #100  $\phi 107\text{mm}$ )  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #125  $\phi 133\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): G104

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、壁を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡俣 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

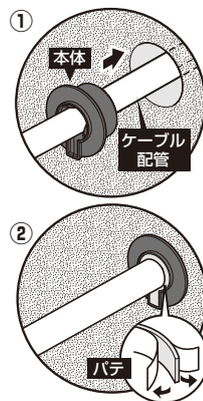
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体ツバ裏の離型紙を剥がしてから本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入し、壁に貼り付けます。※壁に貼り付けたくない場合はツバ裏の両面テープを全て取り除いてから施工してください。

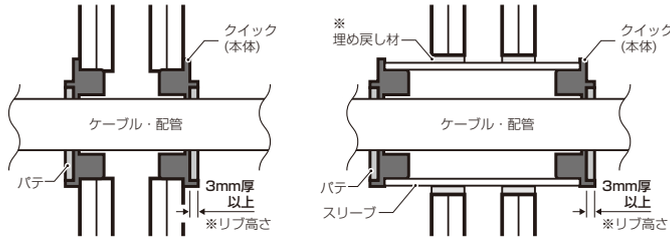
②充填 パテをケーブル等とリブ内のすき間にシッカリと充填します。  
 ※パテはリブ内のホコリを取り除いてから充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。  
 ※リブを超えて充填すると剥がれて落下する恐れがあります。

●開口部両側を同様に施工してください。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



※埋め戻し材には不燃パテ(品番: MTKB-FP(4))をご使用ください。  
 (ALCパネル、鉄筋コンクリート壁の場合)はモルタル(市販品)も使用可能です。

MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-40PF**

セット内容

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 1枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 40\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75  $\phi 81\text{mm}$

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

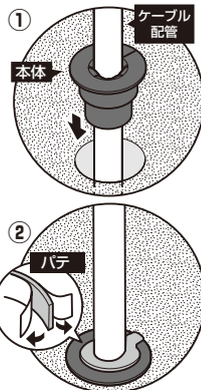
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

- ①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。
- ②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

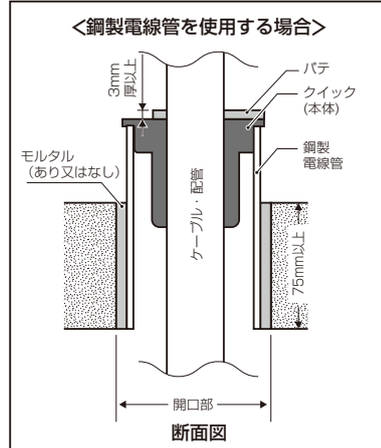
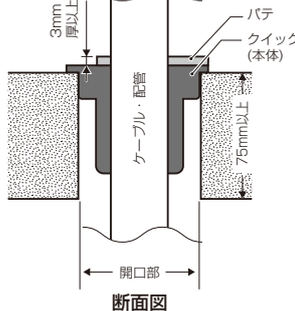
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツバ部と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-S51PF**

セット内容

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 1枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 50\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75  $\phi 81\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): E51、C51

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

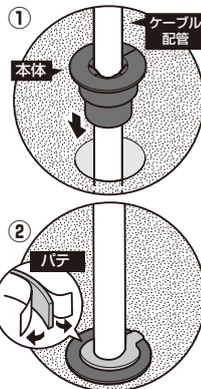
**施工手順**

- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

- ①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。
- ②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

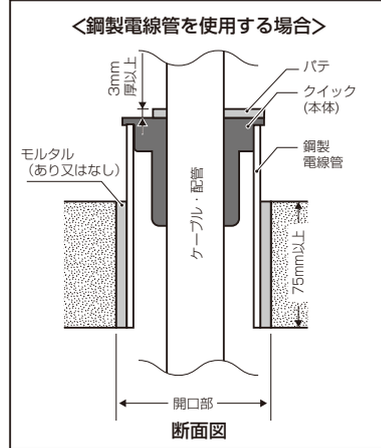
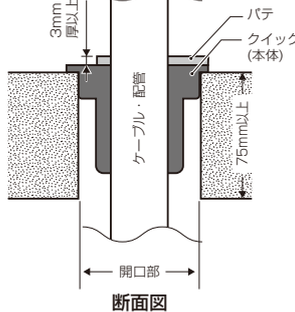
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツバ部と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-50PF**

セット内容

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 1枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径: φ55mm(ボイド開口径: #50 φ56mm)  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75 φ81mm  
 適合鋼製電線管(スリーブ): G54

警告

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

注意

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

お願い  
 ●工法の詳細が記載してある総合カタログ、資料等を別途ご用意しております。  
 ※弊社営業管理課または最寄の営業所にお問い合わせください。  
 ※弊社ホームページからもご覧いただくことが可能です。  
 資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

施工手順

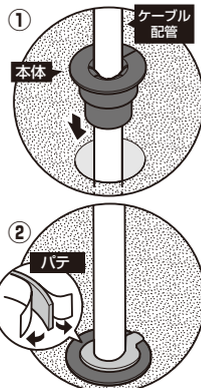
- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。

②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

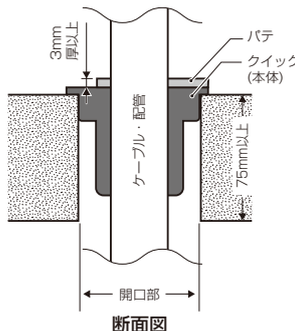
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツバ部と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。

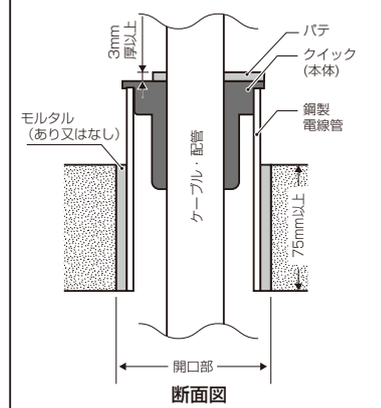


施工略図(例)

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



＜鋼製電線管を使用する場合＞



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-S63PF**

セット内容

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 1枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径: φ60mm  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #75 φ81mm  
 適合鋼製電線管(スリーブ): E63、C63

警告

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

注意

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

お願い  
 ●工法の詳細が記載してある総合カタログ、資料等を別途ご用意しております。  
 ※弊社営業管理課または最寄の営業所にお問い合わせください。  
 ※弊社ホームページからもご覧いただくことが可能です。  
 資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

施工手順

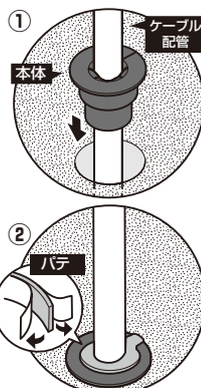
- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。

②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

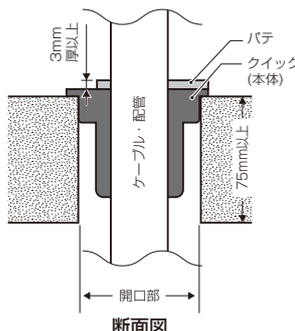
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツバ部と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。

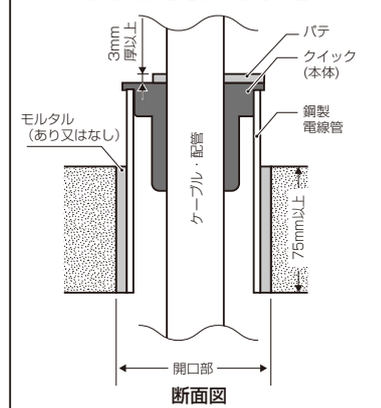


施工略図(例)

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



＜鋼製電線管を使用する場合＞



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-S75PF**

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 73\text{mm}$   
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #100  $\phi 107\text{mm}$   
 適合鋼製電線管(スリーブ): E75、C75

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

●工法の詳細が記載してある総合カタログ、資料等を別途ご用意しております。  
 ※弊社営業管理課または最寄の営業所にお問い合わせください。  
 ※弊社ホームページからもご覧いただくことが可能です。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。 **MIRAI 未来工業株式会社**  
 0171P

**セット内容**

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 2枚
- ・認定シール × 1枚

**施工手順**

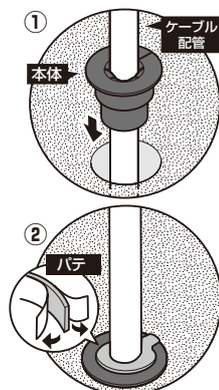
- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。

②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

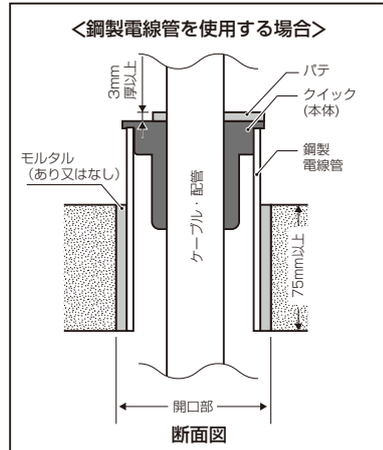
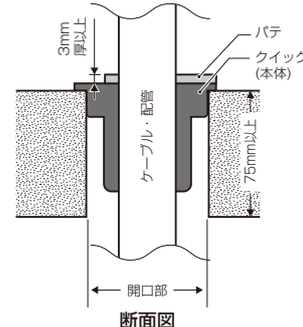
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツバ部と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-75PF**

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径:  $\phi 80\text{mm}$ (ボイド開口径: #75  $\phi 81\text{mm}$ )  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #100  $\phi 107\text{mm}$

**警告**

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

**注意**

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意**
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

●工法の詳細が記載してある総合カタログ、資料等を別途ご用意しております。  
 ※弊社営業管理課または最寄の営業所にお問い合わせください。  
 ※弊社ホームページからもご覧いただくことが可能です。

資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

◀裏面をご覧ください。 **MIRAI 未来工業株式会社**  
 0171P

**セット内容**

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 2枚
- ・認定シール × 1枚

**施工手順**

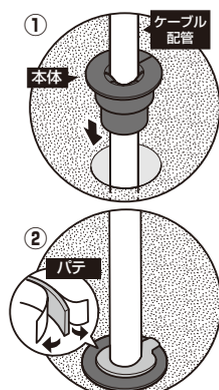
- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。

②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

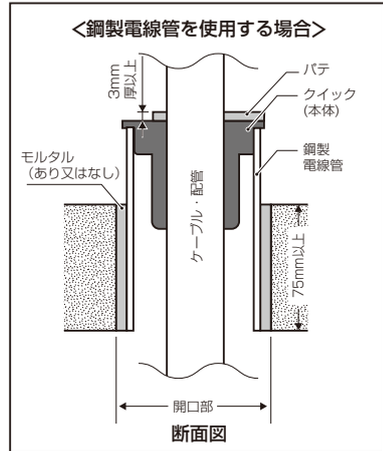
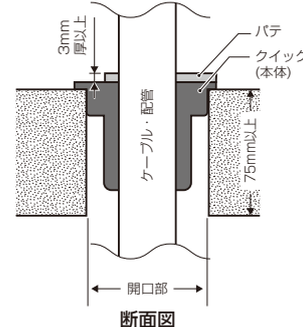
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツバ部と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。



**施工略図(例)**

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-90PF**

セット内容

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 3枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径: φ95mm(ボイド開口径: #90 φ95mm)  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #125 φ133mm  
 適合鋼製電線管(スリーブ): G92

警告

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

注意

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

お願い  
 ●工法の詳細が記載してある総合カタログ、資料等を別途ご用意しております。  
 ※弊社営業管理課または最寄の営業所にお問い合わせください。  
 ※弊社ホームページからもご覧いただくことが可能です。  
 資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

施工手順

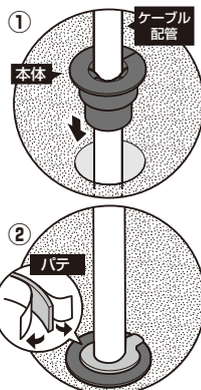
- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。

②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

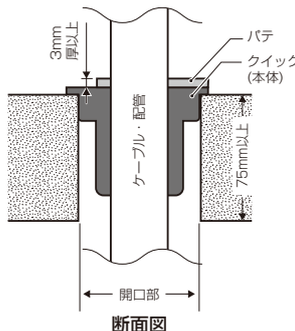
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツリ(部)と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。

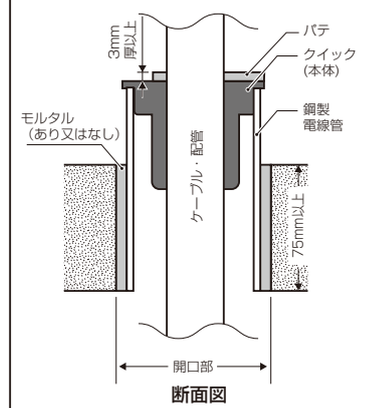


施工略図(例)

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



＜鋼製電線管を使用する場合＞



MIRAI 防火部材  
**タイカブラック クイック(床)**  
 品番: **MTKS-100PF**

セット内容

- ・クイック(本体) × 1個
- ・パテ × 3枚
- ・認定シール × 1枚

認定シール: 認定シールは、国土交通大臣認定を取得していることを表示するシールです。(工法表示ラベル)

開口径: φ110mm(ボイド開口径: #100 φ107mm)  
 鋼製電線管使用時の適合ボイド: #125 φ133mm  
 適合鋼製電線管(スリーブ): G104

警告

- 「国土交通大臣認定書」の仕様に基づき、正しく施工してください。
- ケーブル等は火災時に過大な荷重がかかり、床を損傷することがないように固定してください。※正しい施工を行わないと火災時に延焼の恐れがあります。

注意

- 以下の事項を守らない場合、人体に影響を及ぼす恐れがあります。
- 本体・パテが皮膚に付着した場合は必要に応じて触れた箇所を石鹸等で洗浄してください。(人体への特別な影響が必ずあるわけではありません。)
- 本体・パテが目に入った場合は、真水で数分間洗浄し、傷がある場合や刺激を感じる場合等、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 本体・パテを誤って飲み込んだ場合は、真水でよく口を洗浄し、必要に応じて医師の手当てを受けてください。
- 作業時は保護手袋等、安全な服装を着用し行ってください。
- 作業場では火気を使用しないでください。
- 作業後は必ず手洗い、うがいを行ってください。(特に喫煙、飲食前には必ず行ってください。)

- 施工・保管の注意
- ご使用の際には、所轄の行政機関にご確認ください。
  - 架橋ポリエチレン管、ポリブテン管を直で配管はできません。さや管、被覆付等で配管してください。
  - 冷暗所に保管し、直射日光、高温、水濡れを避けてください。また、可燃物付近に保管しないでください。

お願い  
 ●工法の詳細が記載してある総合カタログ、資料等を別途ご用意しております。  
 ※弊社営業管理課または最寄の営業所にお問い合わせください。  
 ※弊社ホームページからもご覧いただくことが可能です。  
 資料 営業管理課 〒503-0201 岐阜県安八郡輪之内町楡保 1695-1  
 ご請求先 TEL(0584)68-0008(代) FAX(0584)69-4282  
 ホームページ: <http://www.mirai.co.jp/>

裏面をご覧ください。

MIRAI 未来工業株式会社  
 0171P

施工手順

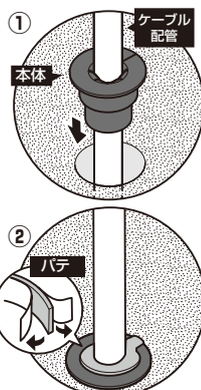
- 施工前にクイックに合わせた貫通穴を開けてください。
- 施工を行う前に開口部周辺及び、貫通するケーブル等を掃除してください。

①挿入 本体をケーブル等にはめ込み、開口部に挿入します。

②充填 パテを本体表面のけがき線内及び、スリット部にすき間なく充填します。

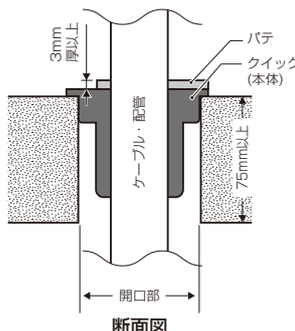
※パテは3mm厚以上充填してください。パテが不足した場合は、別売のクイック用パテ(品番: MTKS-P1002)をご使用ください。

※ツリ(部)と躯体(床)の間にパテを薄く付けることで、より確実に固定することができます。



施工略図(例)

※使用する部材の選定は認定書等に従い、正しく施工してください。



＜鋼製電線管を使用する場合＞

