

木製扉用ドアハンドル取付説明書【両面用】

(溝付き丸ナット)

1 取付孔を開ける

- 1. ボルトのピッチを現物実測の上、垂直を確認します。
- 2. Ø8.5mm の取付孔を開けます。

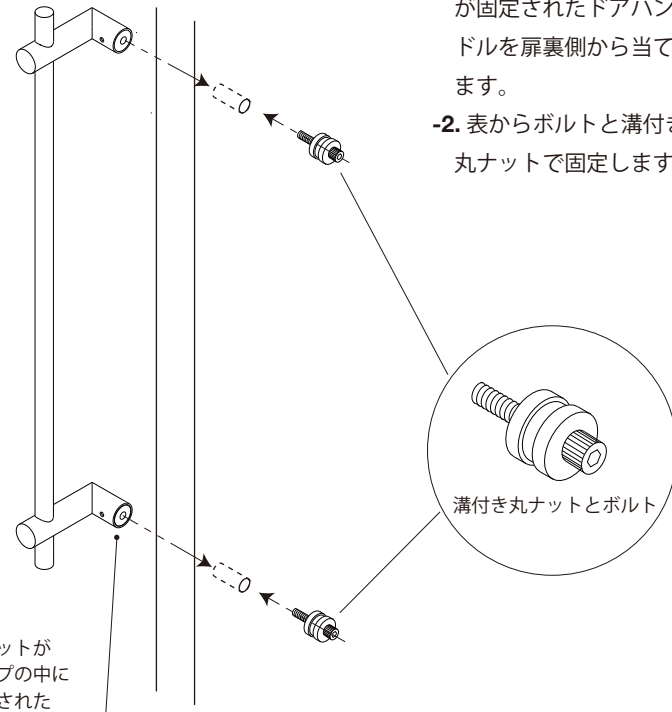
※手作業で製作した商品のため、数ミリの誤差が生じる場合がございます。必ず現物のボルトピッチを実測の上、孔を開けてください。

ボルトピッチ ※現物要実測

取付孔 Ø8.5

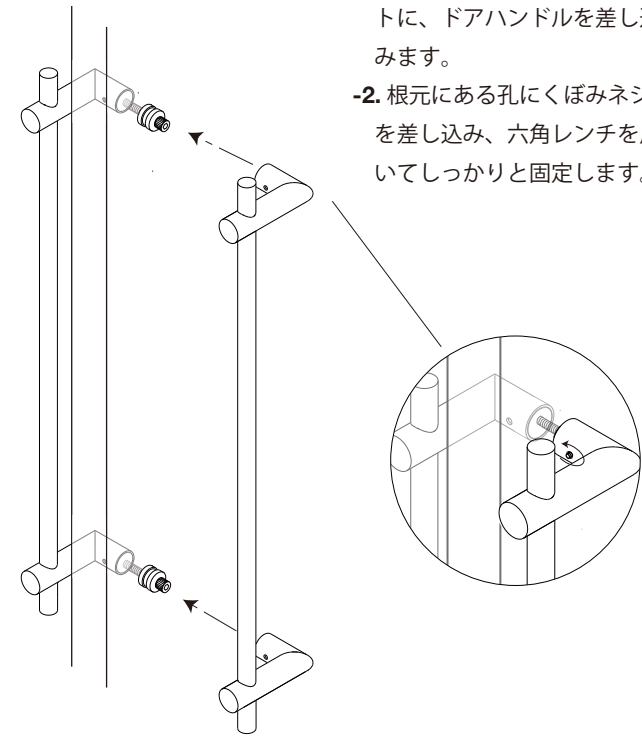
2 裏側のドアハンドルを取付ける

- 1. パイプの中に丸ナットが固定されたドアハンドルを扉裏側から当てます。
- 2. 表からボルトと溝付き丸ナットで固定します。



3 表側のドアハンドルを取付ける

- 1. 扉に固定した溝付き丸ナットに、ドアハンドルを差し込みます。
- 2. 根元にある孔にくぼみネジを差し込み、六角レンチを用いてしっかりと固定します。



⚠ 取付に関するご注意

- 取付の際は、説明書（本紙）をご確認の上、正しく施工してください。
また取付の後に必ず動作確認をしてください。
- 取付扉厚を事前にお知らせください。対応するボルトをご用意いたします。

2025.03

お問合せ先

有限会社 上手工作所

online shop : www.jo-zu-works.com
mail : info@jo-zu-works.com

木製扉用ドアハンドル取付説明書【片面用】

(溝付き丸ナット)

1 取付孔を開ける

- 1. ボルトのピッチを現物実測の上、垂直を確認します。
- 2. $\varnothing 12mm$ 深さ20mmの取付孔を開けます。

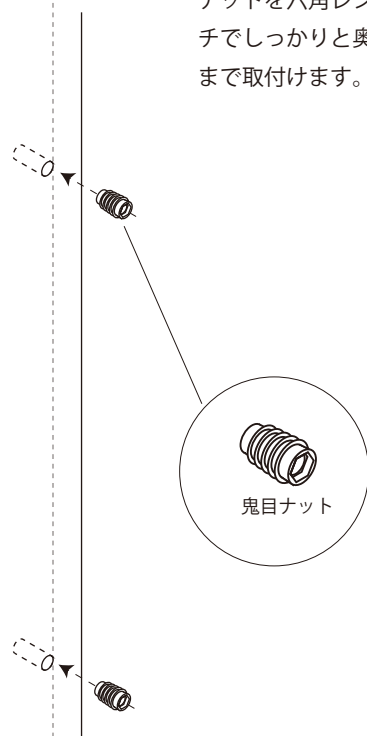
※手作業で製作した商品のため、数ミリの誤差が生じる場合があります。必ず現物のボルトピッチを実測の上、孔を開けてください。

ボルトピッチ ※現物要実測

取付孔 $\varnothing 12$

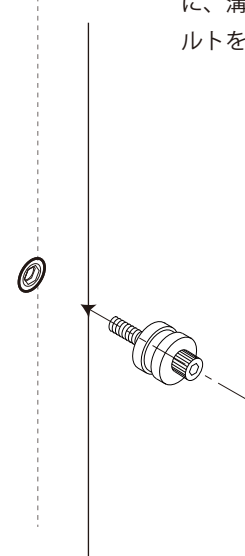
2 オニメナットを取付ける

- 1. 取付穴に、オニメナットを六角レンチでしっかりと奥まで取付けます。



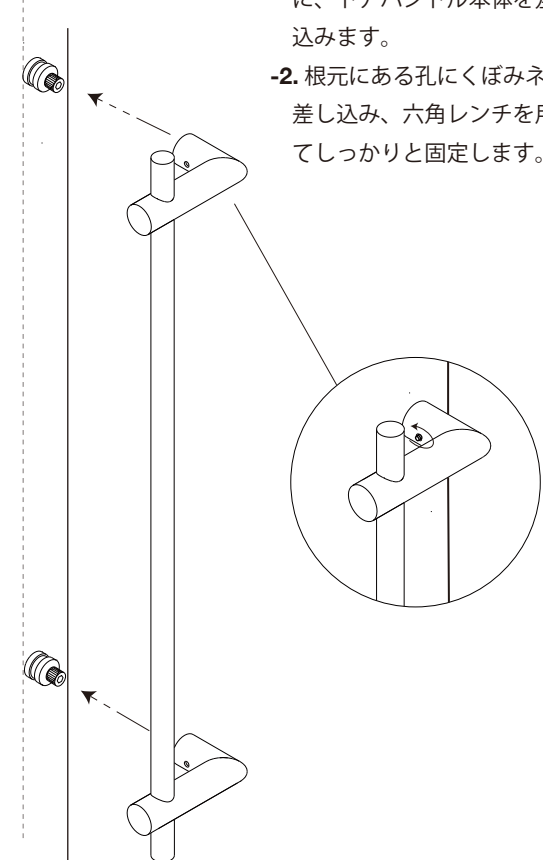
3 溝付き丸ナットを取付ける

- 1. 取り付けたオニメナットに、溝付き丸ナットとボルトを締め込みます。



4 ドアハンドルを取付ける

- 1. 扉に固定した溝付き丸ナットに、ドアハンドル本体を差し込みます。
- 2. 根元にある孔にくぼみネジを差し込み、六角レンチを用いてしっかりと固定します。



⚠ 取付に関するご注意

- 取付の際は、説明書（本紙）をご確認の上、正しく施工してください。
また取付の後に必ず動作確認をしてください。
- 木製以外の扉には取付けられません。

お問合せ先

有限会社 上手工作所

online shop : www.jo-zu-works.com
mail : info@jo-zu-works.com

2025.03