

2 丁番

- Q1 丁番のサイズについて60
- Q2 ドア丁番の正しい取付け位置および使用個数について60
- Q3 持ち出し寸法について61
- Q4 背押しとは？61
- Q5 調整丁番を使用する場合の設計上の注意点について62
- Q6 調整丁番の左右勝手について62
- Q7 枠が薄く、枠側に左右調整プレートを埋め込めない時は？62
- Q8 ケーシング(枠)に使用できる調整丁番について63
- Q9 3方向調整丁番の前後・左右調整プレートの対応戸厚について63

5 引戸錠

- Q1 現在使用しているサムターンタイプをレバータイプに交換できるか？136
- Q2 鎌錠を選択する時の注意点について136
- Q3 掘込加工の手順と注意点について136
- Q4 鎌錠取付け作業時におけるチェックポイントについて137

6 引戸金具

- Q1 戸車の車輪形状の種類と特徴について167
- Q2 DW-250の設計で、隙間寸法や、下部レール・下戸車を使用例以外の金具にすることは可能か？167

7 上吊式引戸金具

- Q1 ソフトクローズ上部吊り車の選び方について283
- Q2 ソフトクローズ機構がうまく作動しない場合について283
- Q3 天井高で、戸幅が狭い引戸にソフトクローズを使用する場合284
- Q4 上吊式引戸システムの選び方について284
- Q5 玄関の戸や雨戸に使えるか？284
- Q6 戸厚対応範囲の設定基準について284
- Q7 3本引き上吊式引戸で、引戸2枚分を開口できるものがあるか？285
- Q8 上下の隙間合計寸法を、カタログに示されている寸法よりも少なくしたいが？285
- Q9 上吊式引戸を閉めた状態での戸のぐらつきは？ また対処方法は？285

9 折戸金具

- 対応範囲に関するQ&A
- Q1 戸の重量制限を超えて使用すると？374
 - Q2 戸厚制限以下の薄い戸に使用すると？374
 - Q3 「折戸の幅=900mm以下/1組」の算出理由は？374
 - Q4 折戸の高さに制限があるか？374

■金具の選択に関するQ&A

- Q1 開口部が1200mmあるため折戸1枚の幅が450mmを超えてしまうが？375
- Q2 折戸2組を連結して使用できるか？375
- Q3 吊り車HD-22をフリーオープンタイプ用の吊り車として使用できるか？375
- Q4 HRシステムで、下部レールHD-07に使用する下部ガイドについて376
- Q5 SDシステムのレールの中に、異なるシリーズの吊り車を入れて使用できるか？376
- Q6 4組の折戸をフリーオープンタイプにして吊りたいが、天井の強度が心配？376
- Q7 HRシステム引込み折戸にレバーハンドル錠は使えるか？377
- Q8 折戸丁番の種類と選択について377

■設計に関するQ&A

- Q1 最も操作がしやすい取手の位置は？378
- Q2 AFD-2800-Kを、木口から30mmに取付ける理由は？378
- Q3 折戸用丁番を裏面付けから木口付けに変更は可能か？378
- Q4 OFD-3Nシステムのカップ掘込み位置寸法を大きくできるか？378
- Q5 4組の折戸を「吊元固定タイプ+フリーオープンタイプ」にした場合の隙間寸法について379

11 取手・引手

- Q1 裏ねじタイプ・面付タイプ・両面タイプについて440
- Q2 裏ねじタイプのねじの掛かりは最低何mm必要か？440
- Q3 取手の材質について441
- Q4 メッキ製品を取り扱う際の注意点について441

14 その他の家具金物

- Q1 スイングアップヒンジをインセット扉で使えますか？563
- Q2 鍵の「ロンデル錠」について教えてください。563
- Q3 耐震対策を行う場合の注意点について564
- Q4 感震くん3、2-Nは、インセット扉にも使えますか？564
- Q5 ワンツジョイントのテーブル脚用金具を取付ける穴の加工位置は？565
- Q6 扉反り矯正金具は、一般の方でも簡単に矯正できるか？565
- Q7 扉反り矯正金具の調整可能寸法は何mmですか？565

15 物干金具・諸金具

- Q1 ねじを取付ける際の下穴寸法について585

ドア錠	1
丁番	2
スライド丁番	3
開き戸金具	4
引戸錠	5
引戸金具	6
上吊式引戸金具	7
移動間仕切金具	8
折戸金具	9
室内用引戸金具	10
取手・引手	11
スライドレールワイヤーバスケット	12
収納・吊金具	13
その他の家具金物	14
物干金具・諸金具	15
真鍮アンティーク	16
設計施工ガイド	
会社案内	