





オートヒンジ

小型丁番 2000シリーズ PATA

スリムなボディの丁番タイプクローザ



型式	2211L	2211R	2210L	2210R	2211WL	2211WR	2210WL	2210WR	
開き勝手	左開き	右開き	左開き	右開き	左開き	右開き	左開き	右開き	
適用扉	アルミ製・軽量スチール用				木製用				
適用扉サイズ	幅 800mm以下、高さ 2000mm以下、厚さ 30mm以上								
適用扉質量	30kg以下								
使用環境温度	−10~40°C								
閉じトルク	5N⋅m		一 (空丁番)		5N⋅m		一 (空丁番)		
最大開扉角度	180° 左または右一方開き								
ストップ機構	無し								
閉じ時間 設定範囲	3秒以下、20秒以上に設定可能 ※使用環境温度範囲内で 開扉角度70°より全閉まで		-	— ×6		3秒以下、20秒以上に設定可能 ※使用環境温度範囲内で 開扉角度70°より全閉まで		_	
耐久性能	扉開閉動作100万回以上 ※開扉角度70°から全閉まで								
表面色	シルバー色								
取付ネジ(付属)	サラ小ネジ M5×16L				サラタッピンネジ φ5×25L				
	16本		8本		16本		8本		



ドア左右開き勝手

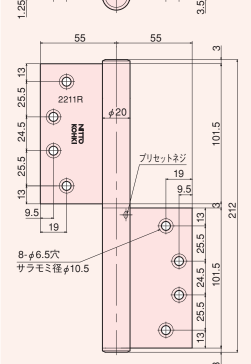


(単位:mm)

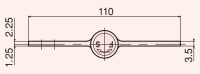
外形寸法図

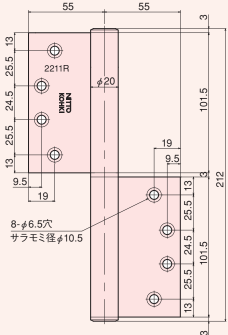
●スプリングヒンジ

110



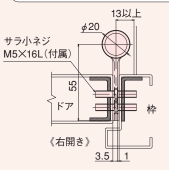
●ダンパーヒンジ





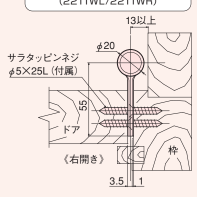
●取付図

軽量スチールドア・アルミ製ドアに 使用した場合 (2211L/2211R)



※ドア側、枠側共に羽根取付け部分には補強材と して厚さ2.3mm以上、長さ300mm以上の鋼板 を必ずご使用ください。

木製ドアに使用した場合 (2211WL/2211WR)



※ドア側、枠側共羽根取付部分の材質は、ラワン以上の堅木をご使用下さい。

1. 本図は、小型丁番型2000シリーズの外形寸法を示します。

- 2. 本図は、右開き用を示します。左開き用は、左右対称になります。
- 3. 空丁番2210型は、2211型と同じ寸法・納まりになります。

独創技術で明日をひらく

日東工器株式会社

本社•研究所

〒146-8555 東京都大田区仲池上2-9-4

TEL 03(3755)1111(代表) FAX 03(3754)4131

建築機器事業部 〒116-0013 東京都荒川区西日暮里2-40-3 (横山ビバ階) TEL 03(5850)5781 (代表) FAX 03(3801)6001

大阪支店、名古屋支店、札幌営業所、仙台営業所、北関東営業所、高松営業所、福岡営業所

◎「オートヒンジ」に関する新しいサイト誕生!

製品情報 http://www.nitto-kohki.co.jp/

▲安全上の注意

- ●けがなどの事故を未然に防ぐため、「取扱説明書」または、「カタログ」に記載されている注意事項をよくお読みになり、取付工事、調整などを正しく行った上でお使いください。
- ●閉扉速度は常に適切な速度に調整してご使用ください。閉扉速度が早すぎるとけがの原因になります。

取扱い販売店

- ★カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なることがあります。
- ★このカタログの記載内容は2012年4月現在のものです。改良のために予告なしに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。