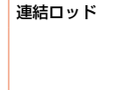
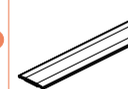
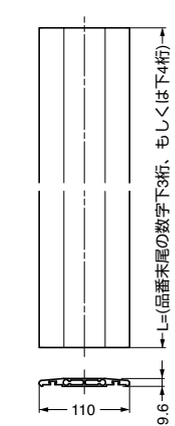
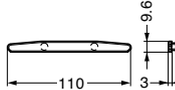


本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

## LIN-X600型 部品セット内訳

### ■部品セットの詳細

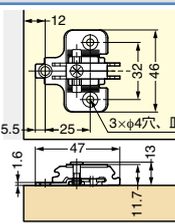
No.	セット内部品	寸法図	仕様
1	ヒンジ本体セット (キャッチ・ダンパー付)  1セット内訳 ヒンジ本体 (ダンパー・キャッチ付)  ×1ヶ 十字穴付バインドタッピンねじ ×4本 カップカバー ×1ヶ		単品注文コード:  250-016-962 単品品番: LIN-X600ACD (1カートン10セット入り) ●材料 鋼 ●仕上 ニッケルめっき
2	ヒンジ本体セット (キャッチ・ダンパー無)  1セット内訳 ヒンジ本体 (ダンパー・キャッチ無)  ×1ヶ 十字穴付バインドタッピンねじ ×4本 カップカバー ×1ヶ		単品注文コード:  250-016-963 単品品番: LIN-X600A (1カートン10セット入り) ●材料 鋼 ●仕上 ニッケルめっき
3	連結ロッド 		単品注文コード: 250-016-964 単品品番: LIN-X60-L540  単品注文コード: 250-016-965 単品品番: LIN-X60-L840  単品注文コード: 250-016-966 単品品番: LIN-X60-L1140  単品注文コード: 250-016-967 単品品番: LIN-X60-L1440  単品注文コード: 250-016-968 単品品番: LIN-X60-L1740  単品注文コード: 250-016-969 単品品番: LIN-X60-L2040  ●材料 アルミニウム合金 ●仕上 アルマイト処理
4	ロッドカバー 		単品注文コード: 250-016-970 単品品番: LIN-X60C ●材料 ポリアセタール(POM)

詳細は右下の「■ヒンジ本体セット 部品図」をご覧ください。

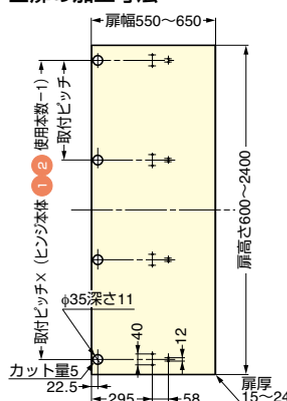
### 座金類

必ずご注文が必要な部品です。

マウンティングプレート⑤は左ページの1部品セットにつき、ヒンジ本体と同数(①+②の合計個数)必要になります。十字穴付皿タッピンねじ⑥はマウンティングプレート1つにつき、3本(①+②の合計個数の3倍)必要になります。

No.	注文コード	部品	寸法図	仕様
5	160-070-041 【品番】 230-P4W-32T	マウンティングプレート 		●材料 鋼 ●仕上 ニッケルめっき その他230丁 番用マウンティングプレートも使用できます。詳細はNo.200カタログ、1/3巻、P.643をご覧ください。
6	160-070-030 【品番】 TAP3515NI	十字穴付皿タッピンねじ 3.5×15 	マウンティングプレート用	●材料 鋼 ●仕上 ニッケルめっき

### ■扉の加工寸法



### ■キャビネットの加工寸法



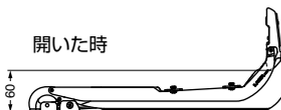
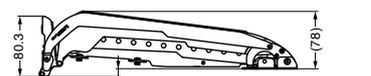
位置決めの際は、高さの中心線を基準にして決めてください。

### ■ヒンジ本体①②、マウンティングプレート⑤の取付ピッチ

ヒンジ本体 (①+②) 使用本数	部品セット品番末尾					
	09XX	12XX	15XX	18XX	21XX	24XX
	連結ロッド③長さL					
540	840	1140	1440	1740	2040	
2本吊り	490	790	-	-	-	
3本吊り	245	395	545	695	845	
4本吊り	-	-	363.3	463.3	563.3	663.3
5本吊り	-	-	-	347.5	422.5	497.5

### ■ヒンジ本体セット 部品図

#### ●ヒンジ本体 閉じた時



## 標準セット 座金類付

[部品内訳]

ヒンジ本体 …… 2個      連結ロッドカバー …… 2個  
 座金 …… 2個      カップカバー …… 2個  
 連結ロッド …… 1本  
 十字穴付皿タッピンねじ 3.5×15 …… 6本  
 十字穴付バインドタッピンねじ 3.5×15 …… 8本

### ■特長

- 部品セットと座金類を同梱にしたセットです。座金を別途注文する必要がないため便利です。
- 適応扉サイズは、幅550～650mm、高さ600～900mm、厚さ15～24mmで適応扉質量は9kg以下です。

注文コード	品番	適応扉質量	扉高さ	扉質量	付属座金
250-017-590	LIN-X600	19mm	600～900mm	9kg以下	230-P4W-32T

[環境対応マークの見方]

 このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>  
 No.200-3カタログ