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。

# 三次元調整機能付隠し丁番 K6200型、K6700型 PAT





No.	部品名	材料	仕上					
1	本体	亜鉛合金 (ZDC)	サテンクロムめっき					
2	アーム	亜鉛合金 (ZDC)	サテンクロムめっき					
3	リンク	樹脂	_					

品番	K6200	K6700					
扉幅	600~1000	600~1000					
扉高さ	2100未満 (3個使い)	2100~2700 (4個使い)					
扉厚	30以上	40以上					
扉質量	40~57kg (3個または4個使い)	65~90kg (3個または4個使い)					

詳細は扉質量と扉幅の関係の表をご覧ください。

## ■特 長

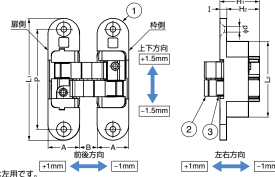
- ●上下、左右、前後方向の微調整が簡単にできる三次元調整機能付です。
- ●潤滑油を必要としない特殊摩耗防止リング付です。
- ■開閉が滑らかで静かです。
- ●20万回の開閉試験をクリアーしています。

#### ■注 意

- ●扉高さが2100mm未満の場合には、必ず3個使いでご使用ください。
- ●扉高さが2100mm以上の場合には、必ず4個使いでご使用ください。
- ●丁番の裏側に、SX (右用)、DX (左用) の刻印があります。
- ●使用するクローザーによっては、動きが悪くなったり、扉が閉まらなくなっ たりする場合があります。事前にご確認ください。

#### ■付属品

十字穴付皿タッピンねじ5×35

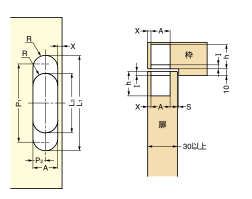


削 図は左用です。

-1mm

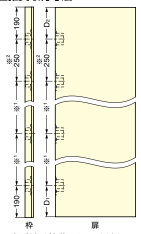
	注文コード	品番	仕様	Lı	L2	Α	В	Pι	P2	Hı	H2	I	d	R	Χ	h	S	質量	1箱	1カートン
	170-090-366	K6200R	右用	95	60	23.3	12	79	12.3	29.6	25.1	4.5	5.5	11.7	4	30.5	2	309g	9 <sub>7</sub>	<b>4</b> 5ヶ
Ī	170-090-367	K6200L	左用	95	60	23.3	12	79	12.3	29.6	25.1	4.5	5.5	11.7	4	30.5	2	309g	9 <sub>5</sub>	45ヶ
Ī	170-090-364	K6700R	右用	111.5	69.5	29	16	91.5	14.5	36	30	6	5.2	14.5	5	37	3	500g	9 <sub>ケ</sub>	36 <sub>5</sub>
Ī	170-090-365	K6700L	左用	111.5	69.5	29	16	91.5	14.5	36	30	6	5.2	14.5	5	37	3	500g	9 <sub>ケ</sub>	36 <sub>5</sub>

### ■取付加工図



品番	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>
K6200	186	187
K6700	185	188

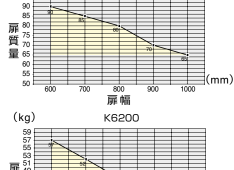
### ■推奨取付寸法



※1印寸法は等分にしてください。 ※2印寸法は4個使いの場合です。 3個使いの場合は0となります。

### ■扉質量と扉幅の関係

(kg)



K6700

質 47 45 量 43 41 (mm) 800 扉幅

## ■左右方向調整手順

左右調整ねじAをゆっくり回して調整します。取り付けた丁番を少しずつ交互に調整してください。 (調整幅±1mm)

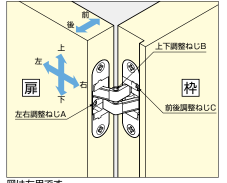
### ■上下方向調整手順

上下調整ねじBをゆっくり回して調整します。取り付けた丁番を少しずつ交互に調整してください。 (調整幅±1.5mm)

## ■前後方向調整手順

- ●前後調整ねじCをゆっくり回して調整します。取り付けた丁番を少しずつ交互に調整してください。 (調整幅±1mm)
- ■扉位置調整は一方向ずつ行い、完了してください。
- ●調整ねじの回しすぎは、故障、破損の原因になりますのでご注意ください。
- ●このグラフは、上図の取付寸法のように3個または4個使いで取り付けた場合の最大扉質量です。
- ●本製品はグラフ上の黄色で塗られている範囲の条件に対応しています。

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。



図は左用です。

