

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。

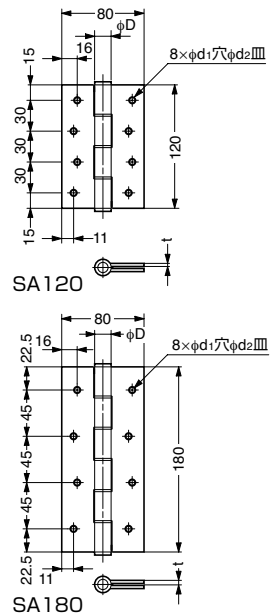
スプリング丁番 SA型

L=R SUS CAD

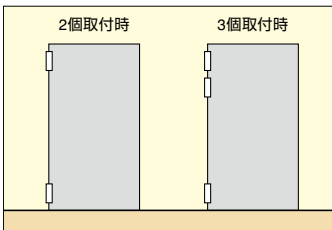


■特長

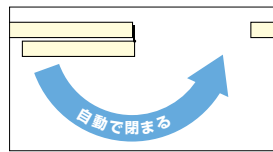
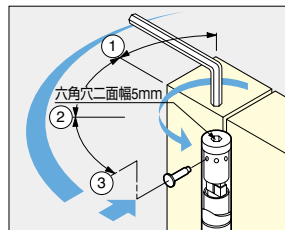
- スプリングの力で扉を自動的に閉める丁番です。
- スプリングの強さを六角棒スパナで3段階に調節できます。
- 50万回の開閉テストをクリアしています。
- ステンレス仕様は、軸・ばねを含めステンレス鋼 (SUS304) 製です。
- ラプコンダダンパーLDD-S型、LDD-V型と併用することにより、扉を閉まり際にソフトクローズさせることができます。LDD-S型、LDD-V型の詳細は、No.200カタログ、3/3巻、P.914~P.917をご覧ください。



■取付位置



■スプリングの調節方法



H 各種丁番

建具用

セルフクロージングヒンジ

注文コード	品番	材料	仕上	D	t	d ₁	d ₂	耐荷重※		質量	1箱
								2ヶ	3ヶ		
170-090-810	SA120-5314-01	アルミニウム合金	アルマイト処理	16	4	5	8	196N(20kgf)/2ヶ	294N(30kgf)/3ヶ	175g	2ヶ
170-090-811	SA180-5814-01	アルミニウム合金	アルマイト処理	16	4	5	8	392N(40kgf)/2ヶ	588N(60kgf)/3ヶ	260g	2ヶ
170-090-812	SA120-5314-05	ステンレス鋼 (SUS304)	素地	17	2.5	5.5	9	196N(20kgf)/2ヶ	294N(30kgf)/3ヶ	303g	2ヶ
170-090-813	SA180-5814-05	ステンレス鋼 (SUS304)	素地	18	3	5.5	9	392N(40kgf)/2ヶ	588N(60kgf)/3ヶ	526g	2ヶ

※扉幅1000mmまでの時の数値です

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。

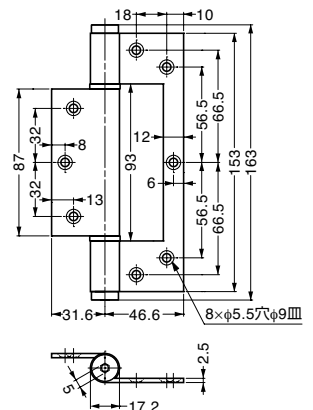
ステンレス鋼製スプリング丁番 ST150-6314-05

NEW L=R SUS

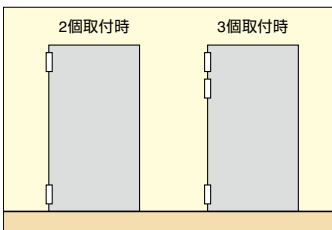


■特長

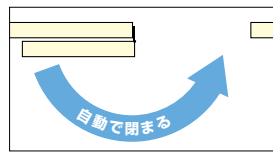
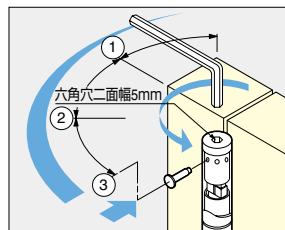
- スプリングの力で扉を自動的に閉める丁番です。
- スプリングの強さを六角棒スパナで3段階に調節できます。
- 50万回の開閉テストをクリアしています。
- ステンレス鋼製で耐食性に優れています。
- 扉を加工せずに、枠との隙間を少なくできます。
- ラプコンダダンパーLDD-S型、LDD-V型と併用することにより、扉を閉まり際にソフトクローズさせることができます。LDD-S型、LDD-V型の詳細は、No.200カタログ、3/3巻、P.914~P.917をご覧ください。



■取付位置



■スプリングの調節方法



注文コード	品番	材料	仕上	耐荷重※		質量	1箱
				4ヶ	6ヶ		
170-022-486	ST150-6314-05	ステンレス鋼 (SUS304)	素地	400N(40kgf)/2ヶ	600N(60kgf)/3ヶ	336g	2ヶ

※扉幅1000mmまでの時の数値です

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。

【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。

SUGATSUNE

ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-1カタログ