

クリップトップ

95° 開アルミフレーム扉用ヒンジ



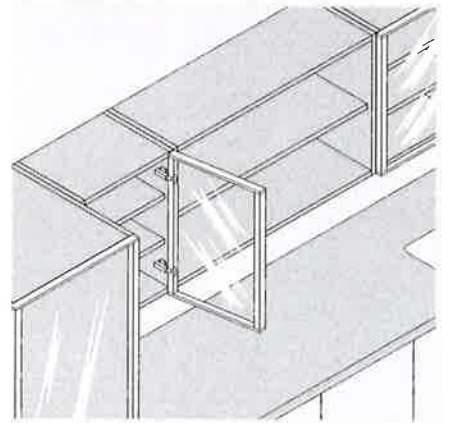
製品



特長

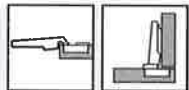
- アルミ枠扉用ヒンジ。
- 95° 開ヒンジ。
- キャッチ付。
- 扉の取り付け、取りはずしに道具不要。
- 3方向調整可。
- 扉の奥行調整もカム式で楽です。
- 取付ネジ付。
- ケース入数は250ヶ。

使用例



品番

全カブリ



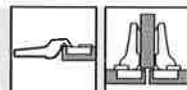
ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付

品番

71T950A

半カブリ



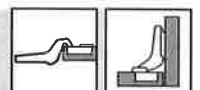
ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付

品番

71T960A

インセット



ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付

品番

71T970A



ブルモーション970A

970A1002

参考ページ

72



ブルモーション970A

970A1002

参考ページ

72



ブルモーション970A

970A1002

参考ページ

72



アームカバー
スチール

ニッケルメッキ

ネームなし

70.1563

ブルムロゴ (印刷) 付

70.1563.BL



アームカバー
スチール

ニッケルメッキ

ネームなし

70.1663

ブルムロゴ (印刷) 付

70.1663.BL



アームカバー
スチール

ニッケルメッキ

ネームなし

70.1663

ブルムロゴ (印刷) 付

70.1663.BL

アクセサリ

参考ページ

クリップトップ一覧	63
扉用ブルモーション	64
座金	122
アームカバー	129
アクセサリ	130
取付と調整	132
取付ジグ	374
技術詳細	446

クリップトップ

95° 開アルミフレーム扉用ヒンジ

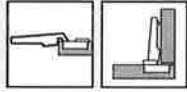


取付寸法

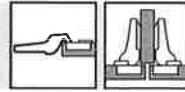
ヒンジ寸法と目地代 (座金厚み0mmの場合)

WXYZ

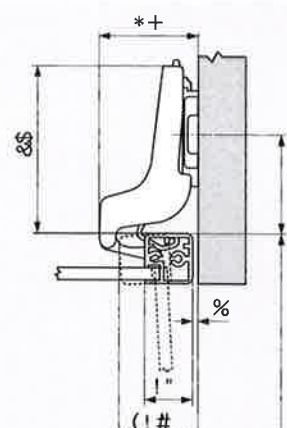
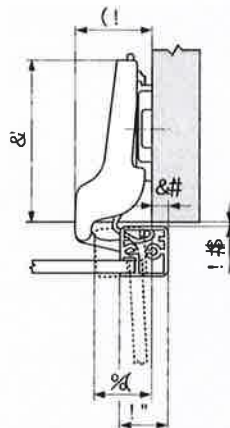
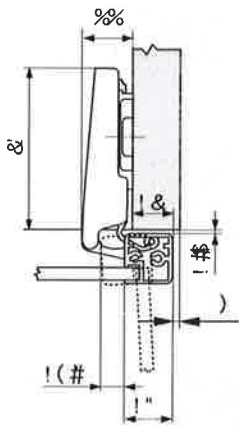
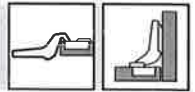
全カブリ



半カブリ



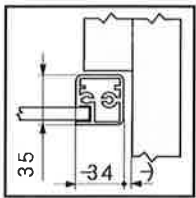
インセット



) [¥] ^

; < t W= GH9 ! #88 u h v w S p x y m U

アルミ枠の最小目地代 (F)



34-CDEF = V

35-CDEF = GH							
!1	!*	%t	%	%%	%%	%&	%l (+ (%
!1	+##	+##	+##	+##	+##	!##	J K L M N O P Q R S T Q U
!*	+##	+##	+##	+##	+##	!##	
%t	+##	+##	+##	+##	+##	!##	
%	+##	+##	+##	+##	+##	!##	
%%	+##	+##	+##	+##	+##	!##	

調整



6 7 . (#88

. % #88

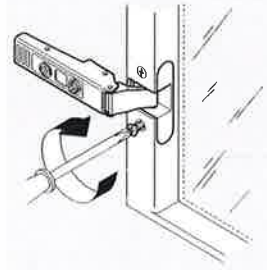
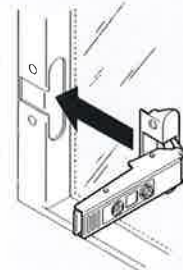
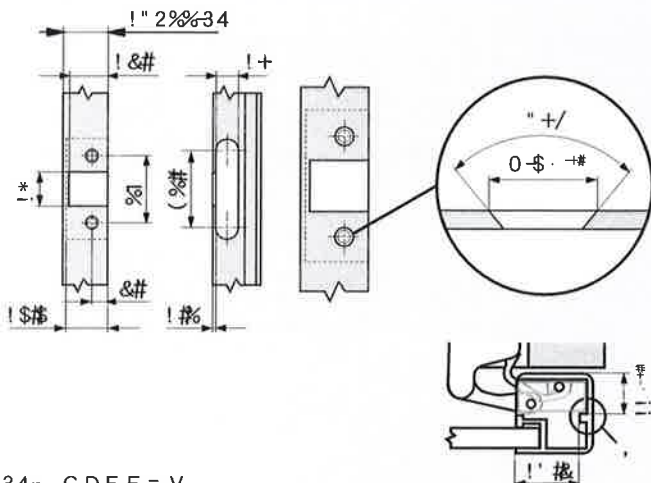
9 (#88

; < = ? @ A B

: % #88

ネジ止め式

取付



34- CDEF = V

, - _ ` @ a b c d C D E e f ? g h i b j k l I T m n o h S p q r l s U

クリップトップ



95° 開アルミフレーム扉用ヒンジ ブルモーション対応

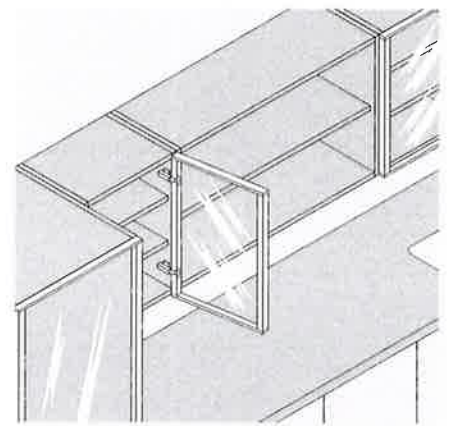
製品



特長

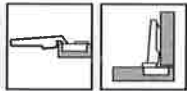
- アルミ枠扉用ヒンジ。ブルモーション973Aが付けられます。
- 95° 開。
- キャッチ付。
- 扉の取り付け、取りはずしに道具不要。
- 3方向調整可。
- 扉の奥行調整もカム式で楽です。
- 取付ネジ付。
- ケース入数は250ヶ。

使用例



品番

全カブリ



ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付 品番 71T950AB

ブルモーション973A

品番 973A0500

参考ページ

68

アームカバー
スチール

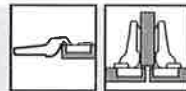
ニッケルメッキ

ネームなし 品番 70.1563

ブルムロゴ (印刷) 付 品番 70.1563.BL

ブルモーション973Aを使用する場合はアームカバーは不要です。

半カブリ



ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付 品番 71T960AB

ブルモーション973A

品番 973A0600

参考ページ

68

アームカバー
スチール

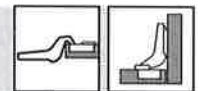
ニッケルメッキ

ネームなし 品番 70.1663

ブルムロゴ (印刷) 付 品番 70.1663.BL

ブルモーション973Aを使用する場合はアームカバーは不要です。

インセット



ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付 品番 71T970AB

ブルモーション973A

品番 973A0700

参考ページ

68

アームカバー
スチール

ニッケルメッキ

ネームなし 品番 70.1663

ブルムロゴ (印刷) 付 品番 70.1663.BL

ブルモーション973Aを使用する場合はアームカバーは不要です。

アクセサリ

参考ページ

クリップトップ一覧	63
扉用ブルモーション	64
座金	122
アームカバー	129
アクセサリ	130
取付と調整	132
取付ジグ	374
技術詳細	446

クリップトップ



95° 開アルミフレーム扉用ヒンジ ブルモーション対応

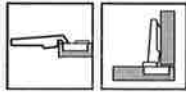


取付寸法

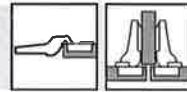
ヒンジ寸法と目地代 (座金厚み0mmの場合)

WXYZ

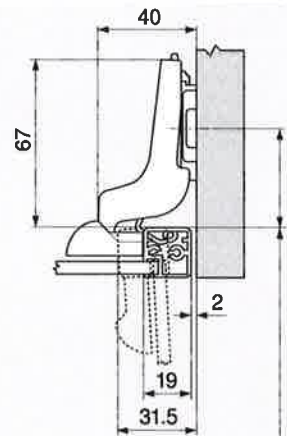
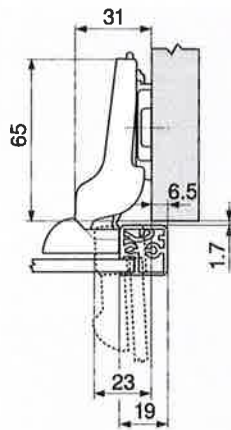
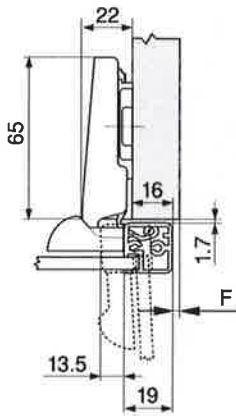
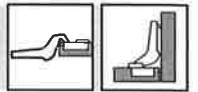
全カブリ



半カブリ



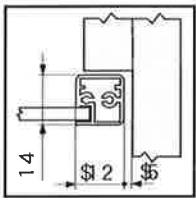
インセット



5[¥] ^

P Q t W: ; < N & " MM u h v w G p x y ml

アルミ枠の最小目地代 (F)



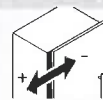
12\$ 7 8 9 : J

14\$ 7 8 9 : ; <									
&-	&)	#.	&.	..	./	.(.-	3#	3.
&-	#.	#3	#/	#(#,	&.	> ? @ ABC DE EFGHE I		
&)	#.	#3	#/	#(#,	&.			
..	#.	#3	#/	#	#,	&&			
./	#.	#3	#/	#	#,	&&			
=	=	=	=	=	=	=			

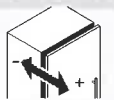
調整



KL %3" #MM



PQ: RSTUV

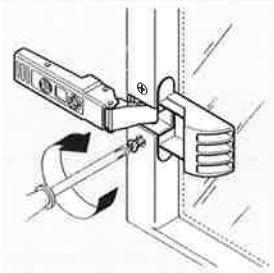
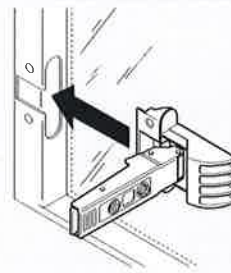
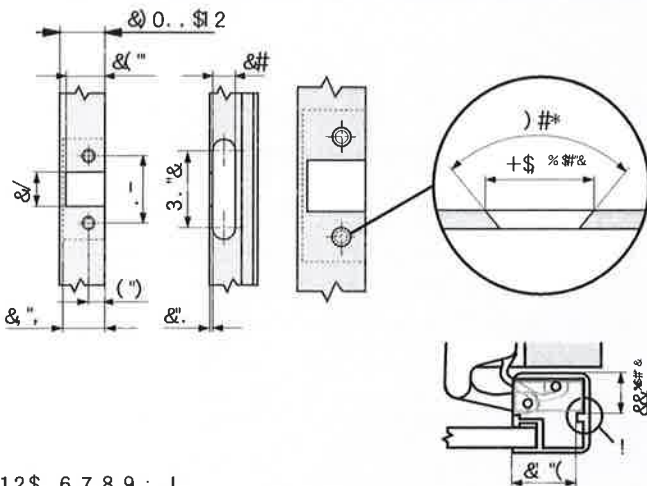


N 3" #MM

O. #MM

ネジ止め式

取付



12\$ 6 7 8 9 : J

!\$ _ ` Tabcd678ef Sghi bjkDI HmnohGp
qr lsl

クリップトップ

120° 開アルミフレーム扉用ヒンジ



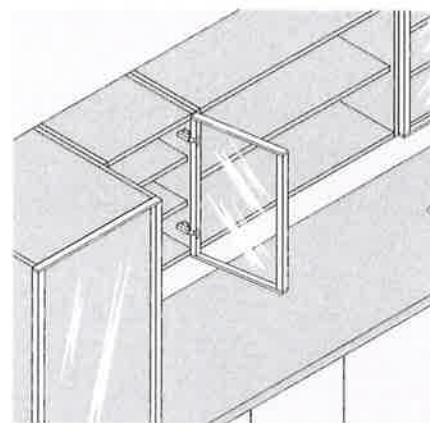
製品



特長

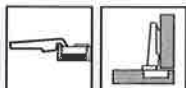
- メタルヒンジ、ニッケルメッキ。
- 120° 開ヒンジ。
- キャッチ付。
- 扉の取り付け、取りはずしに道具不要。
- 3方向調整可。
- 扉の奥行調整もカム式で楽です。
- ケース入数は250ヶ。
- ヒンジをアルミフレームに止めるネジ2ヶ付。

使用例



品番

全カブリ



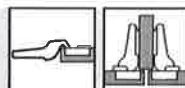
ネジ止め式
カップ

品番

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付
亜鉛ダイカストカップ キャッチなし

73T550A
72T550A

半カブリ



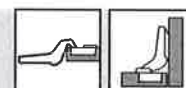
ネジ止め式
カップ

品番

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付

71T560A

インセット



半カブリヒンジと9mm厚座金を使えばインセットに使えます。



ブルモーション970A

970A1002

参考ページ

72



ブルモーション970A

970A1002

参考ページ

72



アームカバー

スチール

ニッケルメッキ

ネームなし

70.1503

ブルムロゴ (刻印) 付

70.1503.BP



アームカバー

スチール

ニッケルメッキ

ネームなし

70.1663

ブルムロゴ (刻印) 付

70.1663.BL

参考

95° 開アルミフレーム扉用ヒンジ

100

アクセサリ

参考ページ

クリップトップ一覧	63
扉用ブルモーション	64
座金	122
アームカバー	129
アクセサリ	130
取付と調整	132
取付ジグ	374
技術詳細	446

クリップトップ

120° 開アルミフレーム扉用ヒンジ

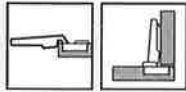


取付寸法

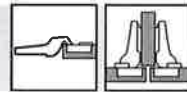
ヒンジ寸法と目地代 (座金厚み0mmまたは9mmの場合)

mn o [

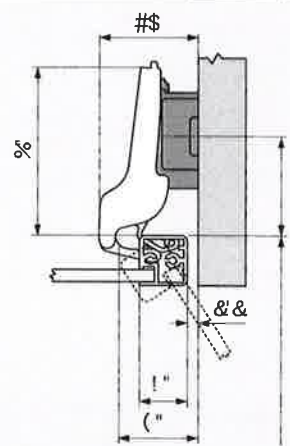
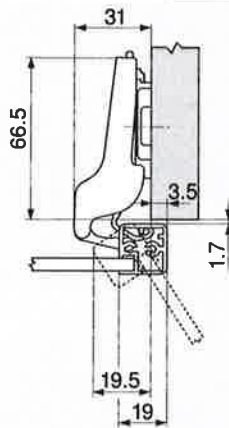
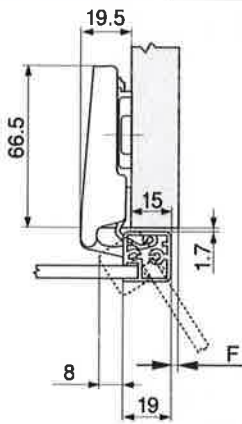
全カブリ



半カブリ



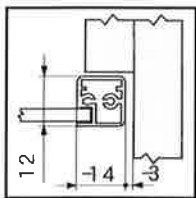
インセット



3p q r s

OP ¥ m9 : ; M ! ' & L Lt _ u v F c e w Z H

アルミ枠の最小目地代 (F)

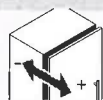
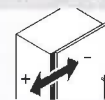


14-5 6 7 8 9 1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	:	:
!	*	!	&	!	''	(#	('')	/	
!	*	!	&	!	''	(#	('')	/	
(\$!	#	!	*	(((%)	!	
(!	!	#	!	/	(!	(&)	\$	
((!	!	/	(\$	(#	(''		
<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<	<

= > ? @ A B
C D E F G D H

調整

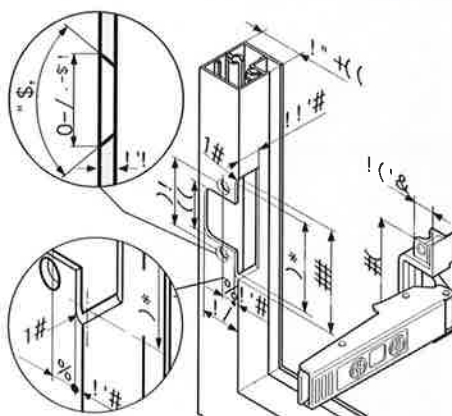


J K .) \$ L L
O P 9 Q R S T U

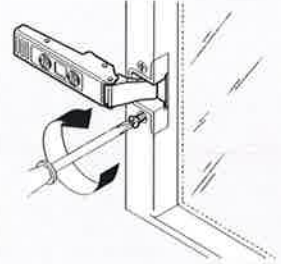
. (' \$ L L

M) ' \$ L L
N (' \$ L L

ネジ止め



取付



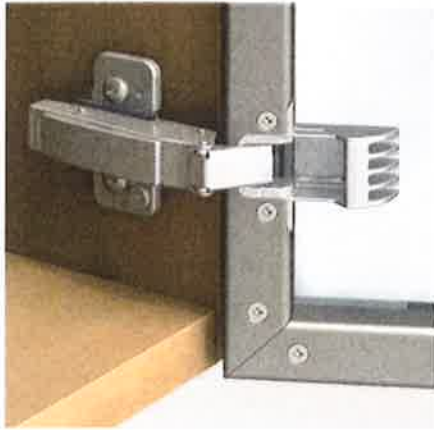
V W 9 : ; B X Y D Z [¥] ^ _ ` a b c
d e f g h X Y F c i j k l H

クリップトップ



120° 開アルミフレーム扉用ヒンジ ブルモーション対応

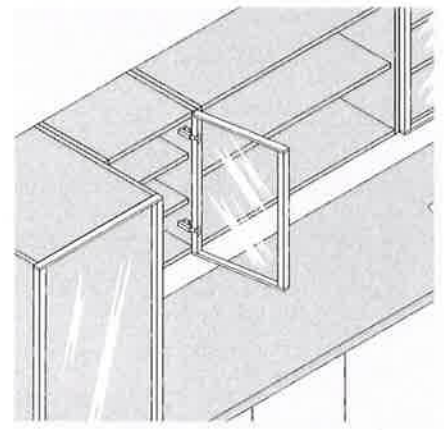
製品



特長

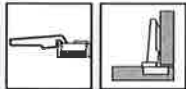
- アルミ枠扉用ヒンジ。ブルモーション973Aが付けられます。
- 120°開ヒンジ。
- キャッチ付。
- 扉の取り付け、取りはずしに道具不要。
- 3方向調整可。
- 扉の奥行調整もカム式で楽です。
- ヒンジをアルミフレームに止めるネジ2ヶ付。
- ケース入数は250ヶ。

使用例



品番

全カブリ



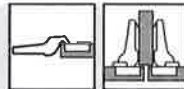
ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付

品番

73T550AB

半カブリ



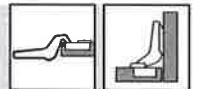
ネジ止め式
カップ

亜鉛ダイカストカップ キャッチ付

品番

71T560AB

インセット



半カブリヒンジと9mm厚座金を使えばインセットに使えます。

ブルモーション973A



参考ページ

973A0500

68

ブルモーション973A



参考ページ

973A0600

68

アームカバー

スチール
ネームなし

ニッケルメッキ

70.1503

ブルムロゴ(刻印)付

70.1503.BP

ブルモーション973Aを使用する場合はアームカバーは不要です。

アームカバー

スチール
ネームなし

ニッケルメッキ

70.1663

ブルムロゴ(刻印)付

70.1663.BL

ブルモーション973Aを使用する場合はアームカバーは不要です。

参考

95°開アルミフレーム扉用ヒンジブルモーション対応

102

アクセサリ

参考ページ

クリップトップ一覧	63
扉用ブルモーション	64
座金	122
アームカバー	129
アクセサリ	130
取付と調整	132
取付ジグ	374
技術詳細	446

クリップトップ



120° 開アルミフレーム扉用ヒンジ ブルモーション対応

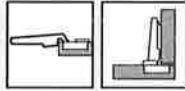


取付寸法

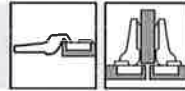
ヒンジ寸法と目地代 (座金厚み0mmまたは9mmの場合)

l mn Z

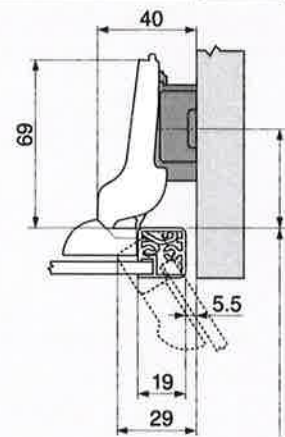
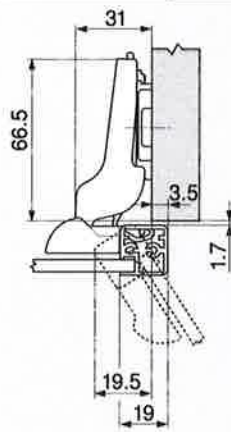
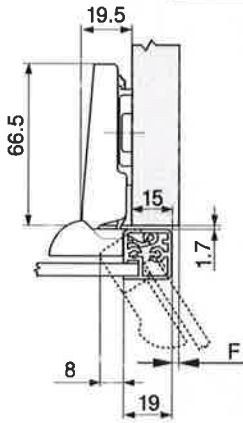
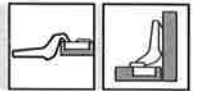
全カブリ



半カブリ



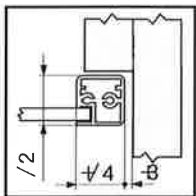
インセット



3opqr

NO [I H9 : M" \$LLs ^ t u Ebdv YG

アルミ枠の最小目地代 (F)



/45678 HI

/256789 :	"&	"\$!*	!"	!!	!%	!0	!&	#*	#
"&	"\$!*	!"	!!	!%	!0	!&	#*	#	
"\$!*	!"	!!	!%	!0	!&	#*	#		
!*	!"	!!	!%	!0	!&	#*	#			
!"	!!	!%	!0	!&	#*	#				
!!	!%	!0	!&	#*	#					
!%	!0	!&	#*	#						
!0	!&	#*	#							
!&	#*	#								
#*	#									
#										

<=>?@A BCCDEFCG

調整

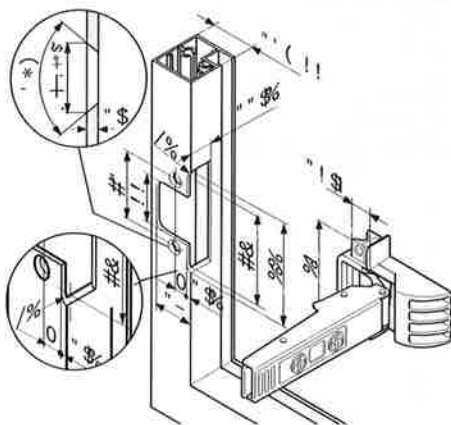


J K, # \$LL

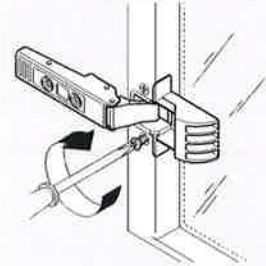
, ! \$LL

M # \$LL
(! \$LL

ネジ止め



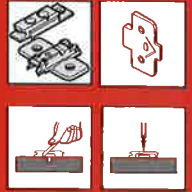
取付



UVH9 : AWXCYZ [¥] ^ _ ` a b
c d e f g W X E b h i j k G

クリップトップ

座金



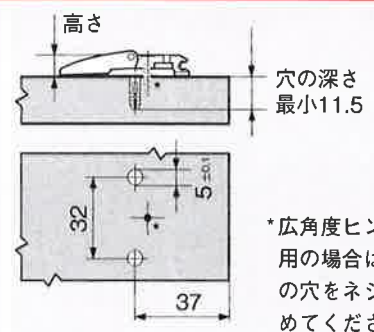
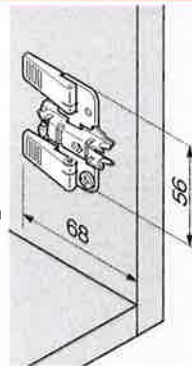
i 一覧		インサータ式		木ネジ止め式		システムネジ止め		エキスパンド式		打込式	
上下調整											
上下調整不可											
上下調整可	± 2mm										122
カム式	± 2mm										123
長穴	± 2mm										123
長穴	± 3mm										123
2枚座・ネジ止め式	± 2mm										124
カム	± 2mm										124
スペーサー	5°										128
スペーサー	- 5°										128

i 記号説明		インサータ式		木ネジ止め式		システムネジ止め		エキスパンド式		打込式	
特注品											
アクセサリ											
目次											
ストレート座											
十字座											
アングルスペーサー											

インサータ式十字座



- ・スチール製。
- ・レバーは亜鉛ダイカスト。
- ・ニッケルメッキ。
- ・取付に道具不要。
- ・“アンカー”によりしっかり止まります。
- ・カム式により上下±2mm調整可。
- ・ケース入数250ヶ。



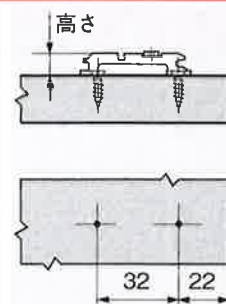
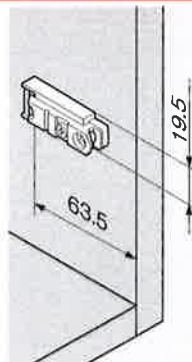
*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。

厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	174H7100I
3mm	11.5mm	174H7130I

ストレート座



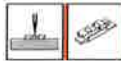
- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ3.5mmの木ネジで止めます。
- ・上下調整±2mm。
- ・木ネジの長さは17mmのものをおすすめします。
- ・ケース入数500ヶ。



厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	175M5400

クリップトップ

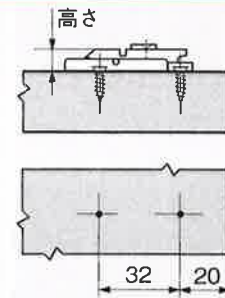
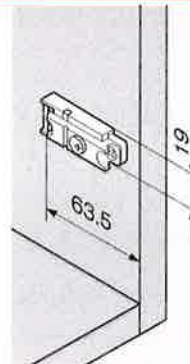
座金



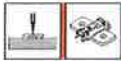
カム式上下調整ストレート座



- ・亜鉛ダイカスト。
- ・ニッケルメッキ。
- ・カム式上下調整±2mm。
- ・長さ17mmのネジ 629.170付。



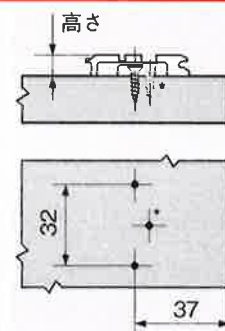
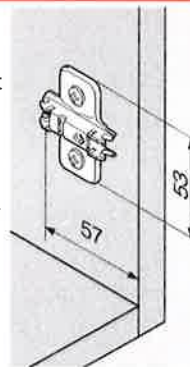
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	175H5100.05
3mm	11.5mm	175H5130.05



十字座

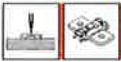


- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ3.5mmかφ4mmの木ネジで止めてください。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。
- ・ネジの長さは17mmをおすすめします。



*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。

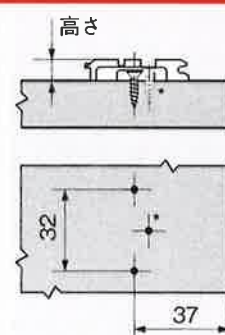
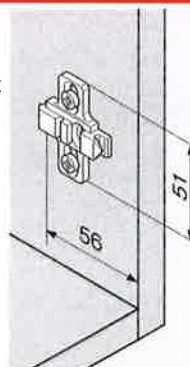
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	173L6100
3mm	11.5mm	173L6130



十字座



- ・亜鉛ダイカスト。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ3.5mmかφ4mmの木ネジで止めてください。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数250ヶ。
- ・長さ17mmの木ネジ使用をおすすめします。



*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。

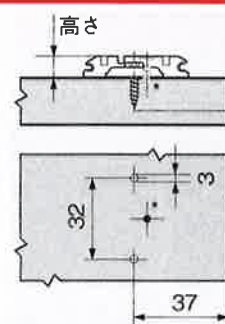
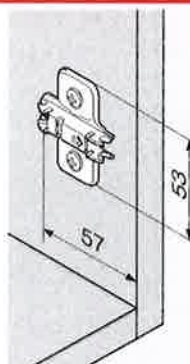
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	175L6100
3mm	11.5mm	175L6130



十字座



- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・木ネジ付。
- ・φ3mmの下穴が必要です。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



深さ
最小13.5mm

*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。

厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	173S6100

クリップトップ

座金



十字2枚座

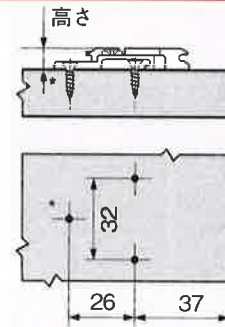
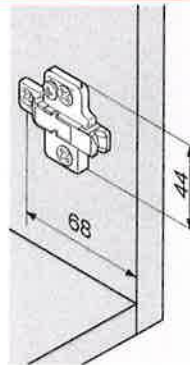


厚み
0mm
3mm
9mm
18mm

高さ
8.5mm
11.5mm
17.5mm
26.5mm

品番
175H7100
175H7130
175H7190
175H7190.22

- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ3.5mmかφ4mmの木ネジで止めてください。
- ・上下調整±2mm。
- ・長さ17mmの木ネジをおすすめします。
- ・ケース入数500ヶ。175H7190は250ヶ。



*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。



カム式十字座

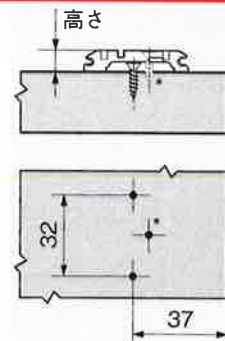
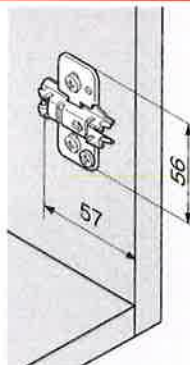


厚み
0mm
3mm

高さ
8.5mm
11.5mm

品番
173H7100
173H7130

- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ3.5mmかφ4mmの木ネジで止めてください。
- ・カム式上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。



十字座

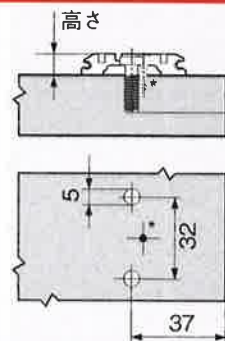
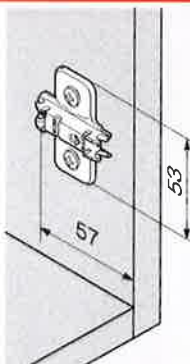


厚み
0mm
3mm

高さ
8.5mm
11.5mm

品番
173L8100
173L8130

- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ付。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。



*広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。



中帆立用十字座

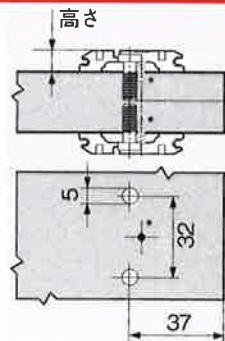
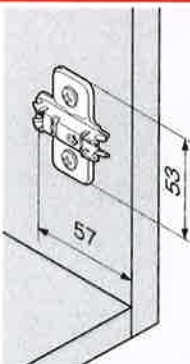


厚み
0mm

高さ
8.5mm

品番
173L8100.21

- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ(668.1150)が付いています。
- ・側板の両側から止められます。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。



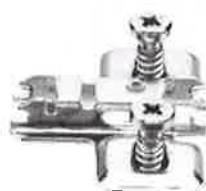
*必ずすべてのネジ穴(3ヶ所)を止めてください。

クリップトップ

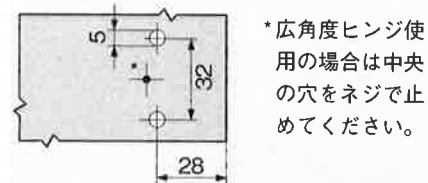
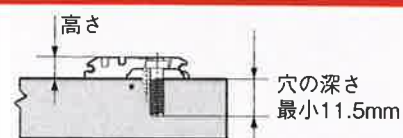
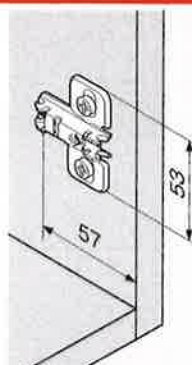
座金



十字座 (28/32)



- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ付。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。



* 広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。

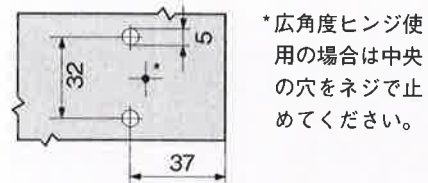
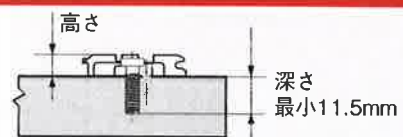
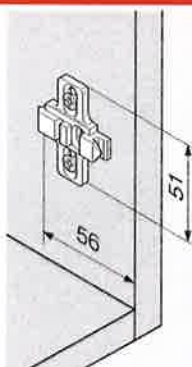
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	173L8300
3mm	11.5mm	173L8330



十字座



- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ付。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。



* 広角度ヒンジ使用の場合は中央の穴をネジで止めてください。

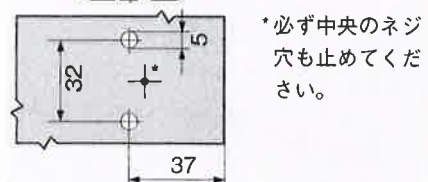
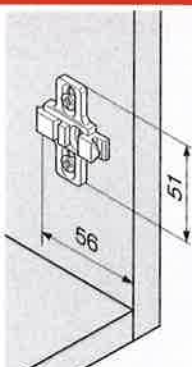
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	175L8100
3mm	11.5mm	175L8130
9mm	17.5mm	175L8190
11mm	19.5mm	175L8190.21



中帆立用十字座



- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ 668.1150付。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数250ヶ。



* 必ず中央のネジ穴も止めてください。

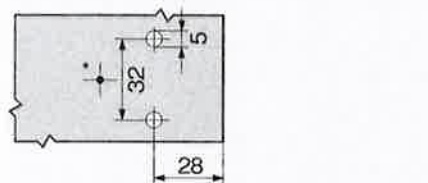
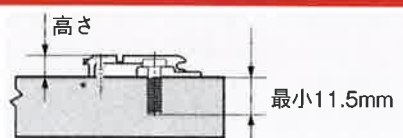
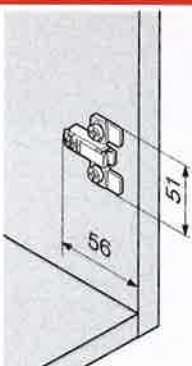
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	175L8100.21



十字座 (28/32)



- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ付。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。



厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	175L8300
3mm	11.5mm	175L8330

クリップトップ

座金



十字2枚座



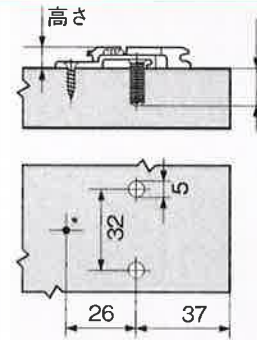
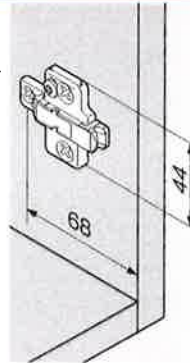
厚み
0mm
3mm
6mm
9mm
18mm

高さ
8.5mm
11.5mm
14.5mm
17.5mm
26.5mm

品番

175H9100
175H9130
175H9160
175H9190
175H9190.22

- ・垂鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mmのシステムネジ664.1450で止める。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数250ヶ。
- ・175H9100には30mmピッチもあります。(175H910.22と175H913.21)

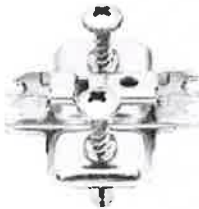


高さ
穴の深さ
最小11.5mm

*広角度ヒンジ使用の場合は後部のネジ穴を止めてください。



十字座



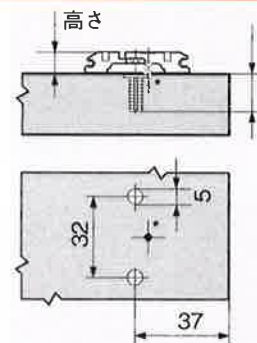
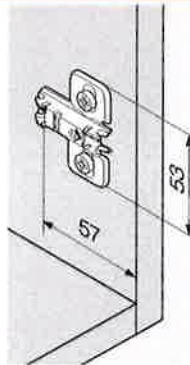
厚み
0mm
3mm

高さ
8.5mm
11.5mm

品番

174E6100.01
174E6130.01

- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・拡張ダボ・ネジ付。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



高さ
穴の深さ
最小11.5mm

*広角度ヒンジ使用の場合は中央のネジ穴を止めてください。



中帆立用十字座



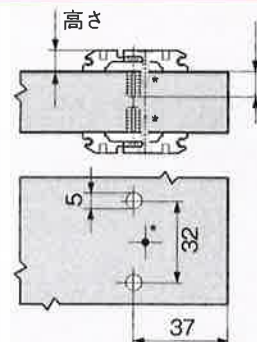
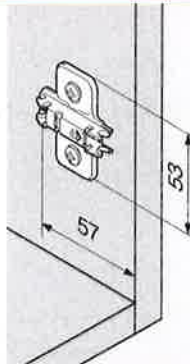
厚み
0mm

高さ
8.5mm

品番

174E610Z

- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・拡張ダボ・ネジ付。
- ・側板の両方から止められます。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。

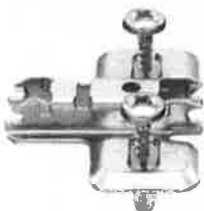


高さ
穴の深さ
最小7.5mm

*必ず中央のネジ穴も止めてください。



十字座 (23/32)



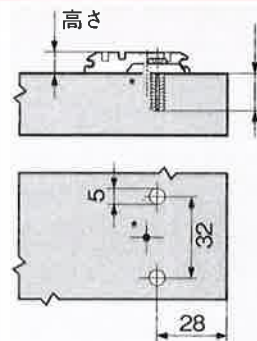
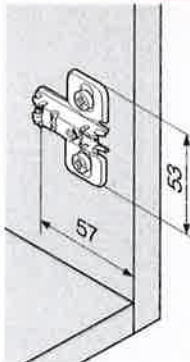
厚み
0mm
3mm

高さ
8.5mm
11.5mm

品番

174E6300
174E6330

- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・拡張ダボ・ネジ付。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



高さ
穴の深さ
最小11.5mm

*広角度ヒンジ使用の場合は中央のネジ穴も止めてください。

クリップトップ

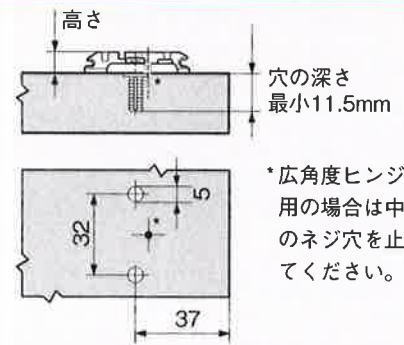
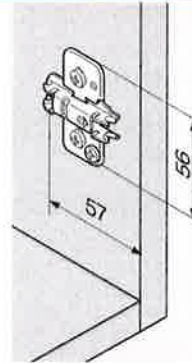
座金



十字座



- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・拡張ダボ・ネジ付。
- ・カム式上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



*広角度ヒンジ使用の場合は中央のネジ穴を止めてください。

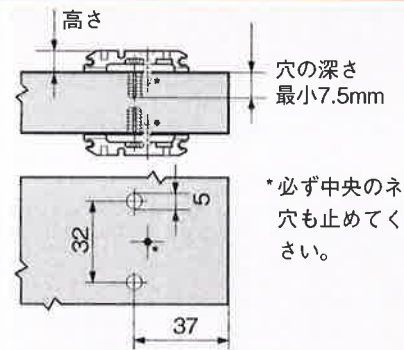
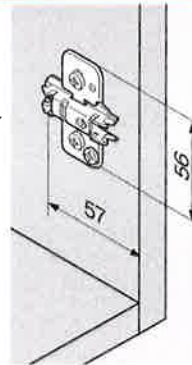
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	174H7100E
3mm	11.5mm	174H7130E



中帆立用十字座

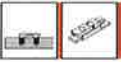


- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・拡張ダボ・ネジ付。
- ・側板の両側から止められます。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



*必ず中央のネジ穴も止めてください。

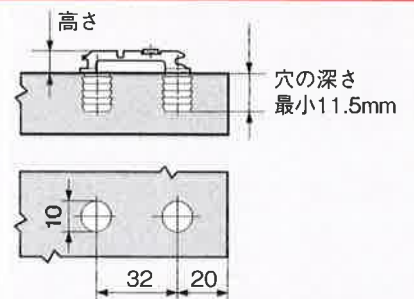
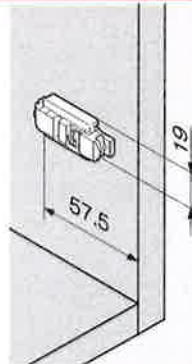
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	174H7102E
3mm	11.5mm	174H7132E



ストレート2枚座



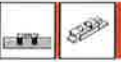
- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・機械打込式。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



ミニプレスで打ち込んでください。

50 MZM.0050

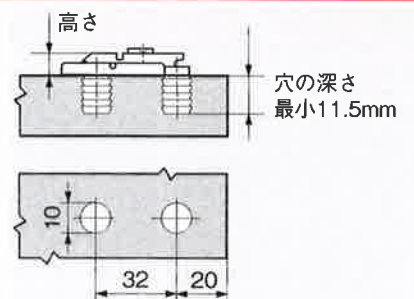
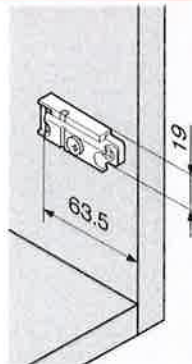
厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	177M5100
3mm	11.5mm	177M5130



ストレート2枚座



- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・機械打込式。
- ・上下調整±2mm。
- ・ケース入数500ヶ。



ミニプレスで打ち込んでください。

50 MZM.0050

厚み	高さ	品番
0mm	8.5mm	177H5100
3mm	11.5mm	177H5130

クリップトップ

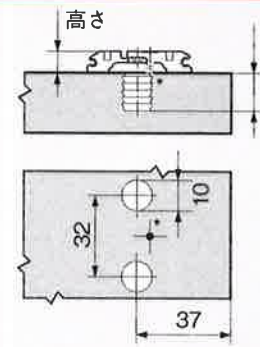
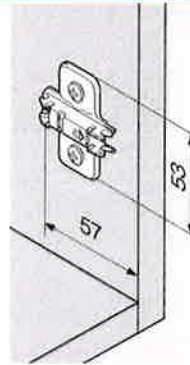
座金



十字座



- ・スチール製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・打込式。
- ・上下調整±3mm。
- ・ケース入数500ヶ。



穴の深さ
最小11.5mm

*広角度ヒンジ使用の場合は中央のネジ穴も止めてください。

6,01 MZM.0061.01

厚み
0mm
3mm

高さ
8.5mm
11.5mm

品番

174L6100.05

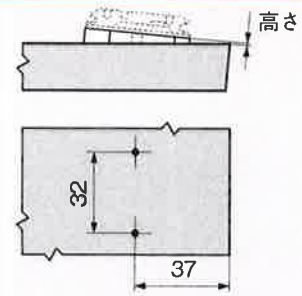
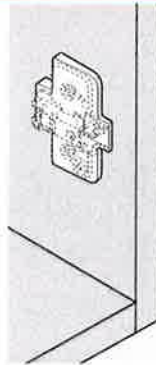
174L6130.05



+5° スペーサー



- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・下記の座金と一緒に使用します。
- 173H71×0
- 175H71×0
- 175H91×0
- ・φ3.5mmかφ4mmの木ネジで止めます。
- ・ケース入数250ヶ。



高さ
0.8mm
3mm
6mm

品番

171A5010

171A5040

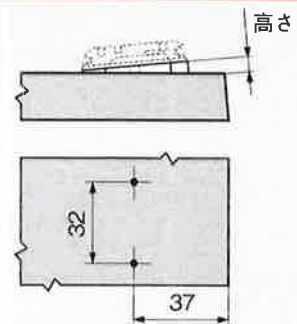
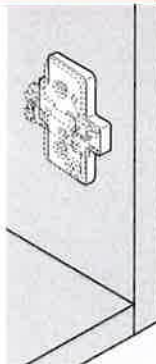
171A5070



-5° スペーサー



- ・亜鉛ダイカスト製。
- ・ニッケルメッキ。
- ・下記の座金と一緒に使用します。
- 173H71×0
- 175H71×0
- 175H91×0
- ・φ3.5mmかφ4mmの木ネジで止めます。
- ・ケース入数250ヶ。



高さ
6mm

品番

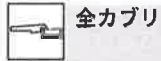
171A5500

クリップトップ

アームカバー



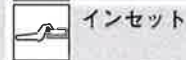
ヒンジ仕様



全カブリ



半カブリ



インセット

120°
120° 側板厚20mm用
107°
ブラインドコーナー
アルミフレーム扉用 120° 開
アルミフレーム扉用 120° プルモーション対応
パイフォールドドア用



スチール
ネームなし

70.1503



スチール
ブルム刻印付

70.1503.BP



スチール
ネームなし

70.1663



スチール
ブルムロゴ付

70.1663.BL

クリップ 100°
クリップ 107°



スチール
ネームなし

90M2503



スチール
ブルム刻印付

90M2503.BP



スチール
ネームなし

94M3603



スチール
ブルムロゴ付

94M3603.BL

170°
面一ヒンジ



スチール
ネームなし

80.6507



スチール
ブルムロゴ付

80.6507.BL



スチール
ネームなし

80.6507



スチール
ブルムロゴ付

80.6507.BL

厚扉用
アルミフレーム扉 95° 用
アルミフレーム扉 95° 用 プルモーション対応
アルミフレーム扉 95° クランプ式用
クリスタ口用
ガラス鏡用
ミニヒンジ用



スチール
ネームなし

70.1563



スチール
ブルムロゴ付

70.1563.BL



スチール
ネームなし

70.1663



スチール
ブルムロゴ付

70.1663.BL

45° クロスコーナー面一扉用ヒンジ



スチール
ネームなし

70.1503



スチール
ブルム刻印付

70.1503.BT

他のアングルキャビネット用ヒンジ



スチール
ネームなし

70.1563



スチール
ブルムロゴ付

70.1563.BL

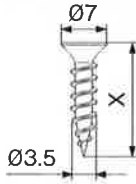
アームカバーのロゴ印刷は1000ヶ単位でできます。

クリップトップ

アクセサリ

a

木ネジ



- ・ニッケルメッキ。
- ・φ3.5mm。

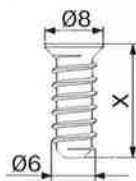
長さ (X)
15mm
17mm

品番

609.1500

609.1700

システムネジ



- ・ニッケルメッキ。
- ・φ6mm。
- ・下穴径5mm。

長さ (X)
10mm
11.5mm
13mm
14.5mm
20mm

品番

661.1000.HG

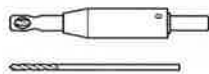
661.1150.HG

661.1300.HG

661.1450.HG

661.2000.HG

センタービット



- ・φ2.7mm、長さ70mm。
- ・φ3.5mm木ネジの下穴あけに使用します。
- ・下穴深さ8mmまで。

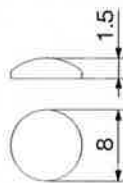
センタービット
ドリルビット

品番

M01.ZZ03

M01.ZZB3

戸あたり



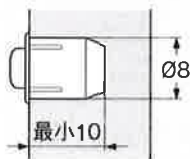
- ・ノイズ低減用。

ナイロン 自然色

品番

993.710

φ8mm埋込式戸あたり



- ・ノイズ低減用。
- ・すき間2mm。
- ・2ヶの部品から成る。

ナイロン

品番

993.706

クリップトップ

アクセサリ

a

ポジプラスドライバー



- ・十字ドライバーポジ2。
- ・ブレード100mm。
- ・全長200mm。
- ・ブルムロゴ付。

ナイロン/スチール

品番

303.756.1

マイナスドライバー



- ・先端1.0×5.5mm。
- ・ブレード125mm。
- ・全長225mm。
- ・ブルムロゴ付。

ナイロン/スチール

品番

314.928.1

ヒンジカップカバー



スチール ニッケルメッキ

品番

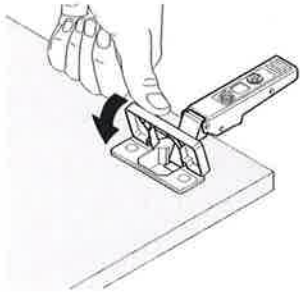
70T1504

クリップトップ

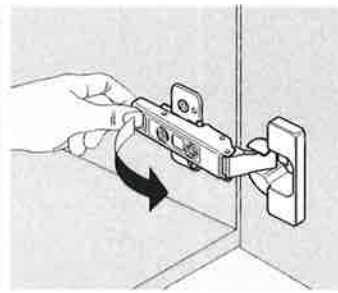
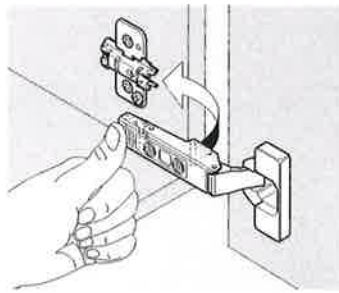
取付・取りはずし、調整



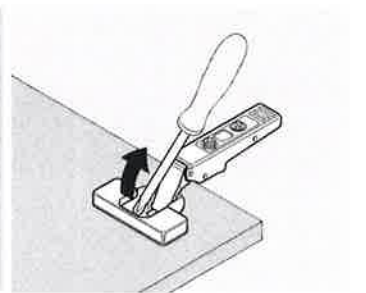
インサータヒンジ



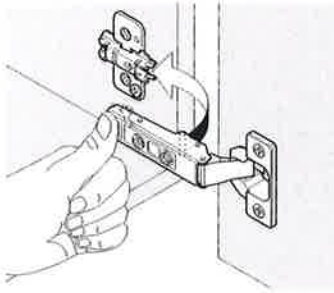
取付



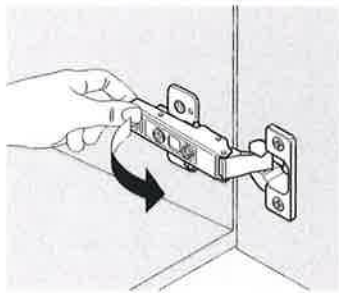
取りはずし



クリップ式

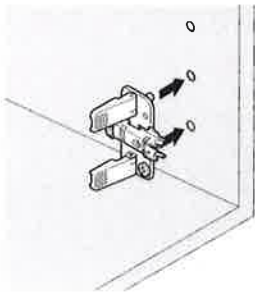


取付

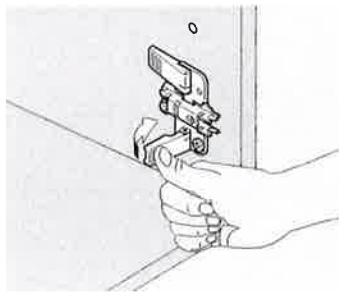


取りはずし

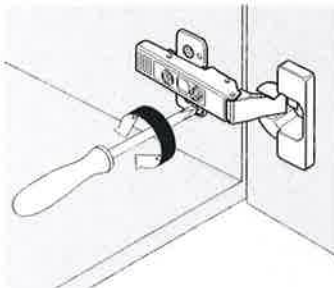
インサータ座金



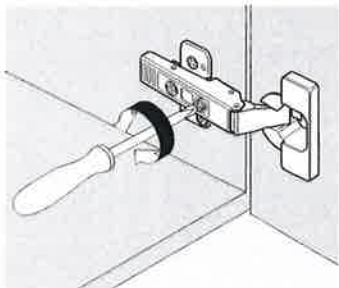
取付



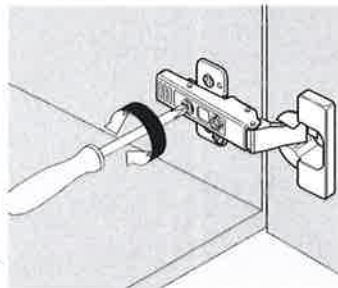
扉の調整



上下調整 (座金)



左右調整



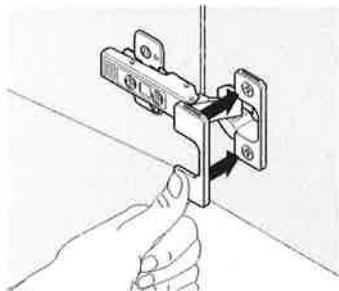
奥行調整

クリップトップ

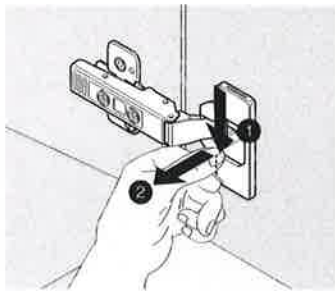


取付・取りはずし、調整

ヒンジカップカバー



取付



取りはずし