

# 03 スライド丁番

飾る住まいに福来たる

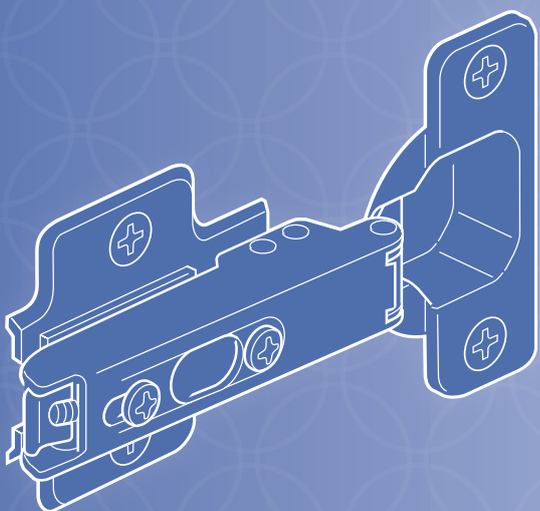
4 軸の技

扉の開け閉め

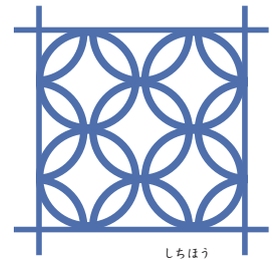
なめらかに

## CONTENTS

ワンタッチ平行着脱	76~81
φ35mmカップ	82~83
φ40mmカップ	84~87
ガラス扉用	88~89
W100° ダンパー内蔵ワンタッチφ35mmカップ	90~91
DC100°/スライド丁番専用キリ	92
座金一覧表	93



スライド丁番 CR100°



しちほう  
組子文様【七宝】

ドア錠

1

丁番

2

スライド丁番

3

開せ戸金具

4

引戸錠  
南京錠

5

引戸金具

6

上吊式  
引戸金具

7

折戸金具

8

室内用  
アルミ建具

9

取手  
引手

10

スライド  
ワイヤー  
バスケット

11

収納・  
吊金具

12

その他の  
家具金具

13

物干金具  
ボトム用金具

14

諸金具

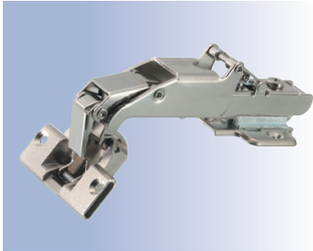
15

真鍮  
アンティーク

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内



## ●材質、仕上げについて

### 材質

材質の異なる複数の部品から構成されている製品の場合は、主要部品の材質を示しています。また、材質名は、特に必要と思われる場合以外は、鋼、アルミ合金というように一般的な名称で表記しています。またプラスチックについては略号で表記しています。

JIS略号	樹脂名	JIS略号	樹脂名
ABS	ABS樹脂	PMMA	アクリル樹脂
AES	AES樹脂	POM	ポリアセタール
PA	ポリアミド(ナイロン)	PP	ポリプロピレン
PBT	ポリブチレンテレフタレート	PS	ポリスチレン
PC	ポリカーボネート	PUR	ポリウレタン
PE	ポリエチレン	PVC	ポリ塩化ビニル
PET	ポリエチレンテレフタレート		

### 仕上げまたは色

仕上げ(または色)の異なる複数の部品から構成されている製品の場合は、主要部品の表面色と処理方法を示しています。

## スライド丁番について

- スライド丁番は、機種ごとに夫々使える扉厚、扉のかぶせ代、開き角度などに制約があります。これらの使用条件を基に、用途にあったものをお選びください。選択の仕方については設計・施工ガイドのスライド丁番(625ページ~632ページ)をご覧ください。
- スライド丁番は、出入りロドアなどの重いドアに使用する丁番ではありません。収納家具などの軽い扉に適した丁番です。
- φ40mmカップの丁番は、一見丈夫そうに見えますが、厚い扉や広いかぶせ代に対応するために回転軸リンク部材が長くなっているため、構造的にはそれほど強くありません。強度的にはφ35mmカップの丁番と同等とお考えください。
- 調整操作は、必ず手回しドライバーで行ってください(電動ドライバーでの調整はしないでください。金具の破損の原因となります)。また、座金などねじ止め箇所は全て止めてください。
- 丁番側はみ出し寸法、扉先端部のみ出し寸法などの掲載データには、木工誤差や扉のたれ下がり、扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずこれら掲載データの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

# CR100° PAT ワンタッチ平行着脱 (φ35mmカップ)

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 3
- 開き戸金具
- 4
- 引戸錠 南京錠
- 5
- 引戸金具
- 6
- 上吊式 引戸金具
- 7
- 折戸金具
- 8
- 室内用 アルミ建具
- 9
- 取手 引手
- 10
- スライドレール ワイヤー バスケット
- 11
- 収納・吊金具
- 12
- その他の 家具金具
- 13
- 物干金具 巾着金具
- 14
- 諸金具
- 15
- 真鍮 アンティーク
- 16
- 設計 施工 ガイド
- 会社案内

- 扉の吊込みは、フレームと座金を工具なしでワンタッチジョイントするだけ。取外しは、本体フレーム後端のレバーによりロック解除するだけでできます。
- フレームと座金を平行に着脱できますので、丁番を3個以上使用した扉を吊込む場合に威力を発揮します。



CR100-18-6-RBK-32  
(4-18 全かぶせタイプ)



CR100-18-6-RLK-38-4H  
(4-14 かぶせタイプ)



CR100-9-6-RBK-32/37  
(4-9 半かぶせタイプ)



CR100-0-6-RBK-32/37  
(インセットタイプ)

品番は次のような仕様を表しています。

**CR 100 - 18 - 1 - RBK - 32**

9 6 RBK-32-4H .....4-14かぶせ用  
0 RBK-32/37  
RBK-32/37-4H ...4-14かぶせ用  
RLK-38  
RLK-38-4H .....4-14かぶせ用

**φ35×11mmカップ**  
材質:SPCC  
仕上:ニッケルメッキ

**100°開き**

18mm...かぶせ(全かぶせ)  
9mm...かぶせ(半かぶせ)  
0mm...インセット

フレーム 材質:SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上:ニッケルメッキ

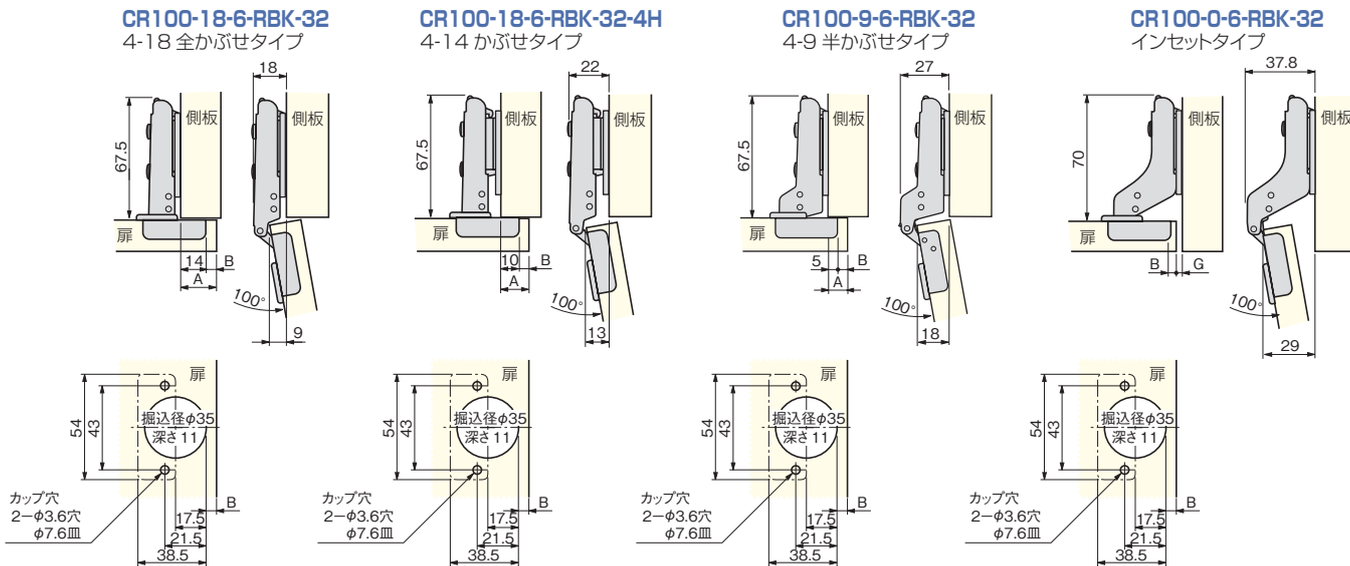
1...キャッチ無し 6...コンシールドキャッチ

**座金の種類**  
R...ワンタッチ着脱機能  
B...3ヶ所ねじ止め L...4ヶ所ねじ止め  
K...3方向調整機能(上下・左右・前後)

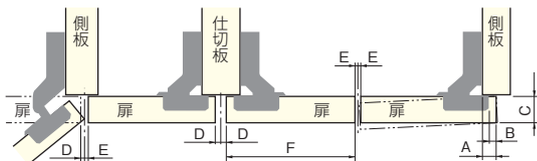
32、38...上下ねじ止めピッチ 32/37...上下/奥行ねじ止めピッチ

本体		座金	
品番	注文コード	品番	注文コード
CR100-18-1	004846	RBK-32	004848
CR100-18-6	004847	RBK-32-4H	004838
CR100-9-1	004816	RBK-32/37	004818
CR100-9-6	004817	RBK-32/37-4H	004819
CR100-0-1	004828	RLK-38	004856
CR100-0-6	004829	RLK-38-4H	004857

## ■本体取付寸法図



## ■かぶせタイプはみ出し寸法表



A 全かぶせ	17	18	19	20	D 丁番側はみ出し寸法	
A 4-14かぶせ	13	14	15	16		
A 半かぶせ	8	9	10	11		
B	3	4	5	6		
C 扉厚	14	1.0	1.0	0.9		0.9
	15	1.2	1.2	1.2		1.1
	16	1.5	1.4	1.4		1.4
	17	1.8	1.7	1.7		1.7
	18	2.1	2.1	2.0		2.0
	19	2.5	2.4	2.4		2.3
	20	2.8	2.8	2.7	2.7	
	21	3.3	3.2	3.1	3.0	
	22	3.7	3.6	3.6	3.4	
	23	4.2	4.1	4.0	3.9	
	24	4.7	4.6	4.5	4.4	

- 扉を側板木口に当てることなく、最大開き角度まで開かせるためには、**グレー**範囲内の扉のかぶせ代A・扉厚Cでご使用ください。
- 水色**部では、扉の吊元側コーナーが側板木口に当り、扉がスライド丁番の最大開き角度まで開きません。右図にてご確認ください。

## ■インセットタイプちり寸法表

C 扉厚	B	4	5	G 丁番側ちり寸法
14~17	2.0	1.0		
18	2.0	1.3		
19	2.0	1.5		
20	2.0	1.9		
21	2.1	2.2		
22	2.5	2.7		

- 水色**範囲内の扉厚で使用される場合は、**水色**内に表記されている丁番側ちり寸法Gを確保できるよう、扉の左右調整を行ってください。

## ■扉先端はみ出し寸法表 (かぶせタイプ・インセットタイプ共通)

F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法	扉厚30mm以下の場合。
300以上	0.3	

- A=扉のかぶせ代、B=扉端より掘込までの距離、C=扉厚、D=丁番側はみ出し寸法、G=丁番側ちり寸法、E=扉先端部のはみ出し寸法、F=扉幅

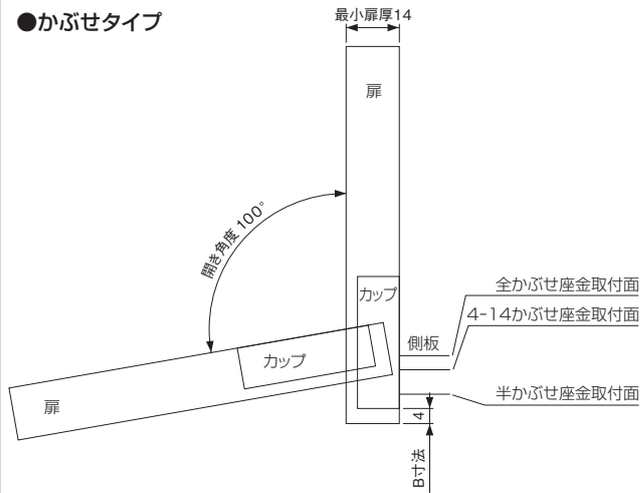
### ご注意

各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。**ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。**また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

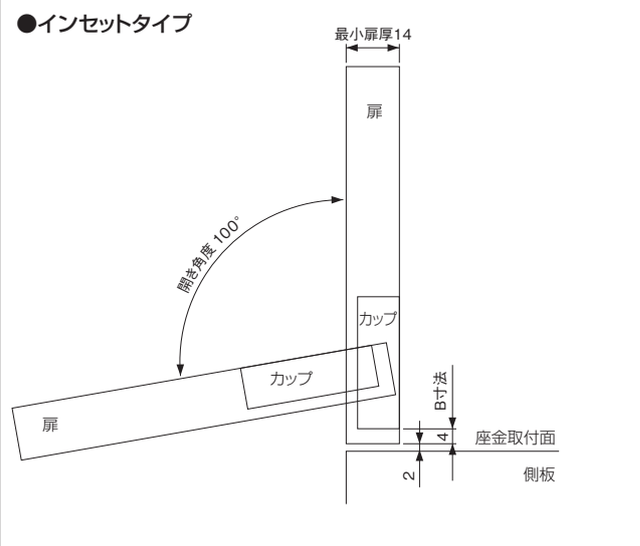
## ■扉確認図 (S=1:2)

扉を全開にした時にぶつかる所が無いかな下図を利用してご確認ください (利用方法詳細は629ページをご参照ください)。

### ●かぶせタイプ

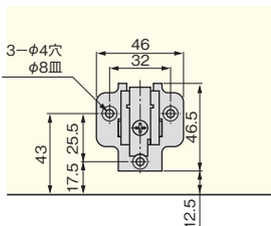


### ●インセットタイプ

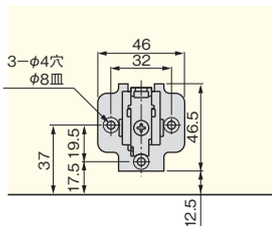


## ■かぶせタイプ座金取付寸法図

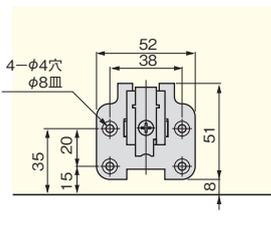
RBK-32座金



RBK-32/37座金

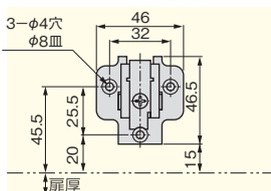


RLK-38座金

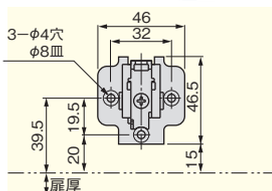


## ■インセットタイプ座金取付寸法図

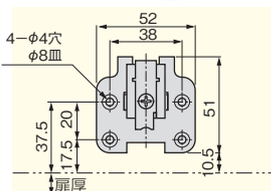
RBK-32座金



RBK-32/37座金



RLK-38座金



# CR150° PAT ワンタッチ平行着脱 (φ35mmカップ・広角度)

- 開き角度が150°の広角度開きスライド丁番です。
- 扉の吊込みは、フレームと座金を工具なしでワンタッチジョイントするだけ。取外しは、本体フレーム後端のレバーによりロック解除するだけでできます。
- フレームと座金を平行に着脱できますので、丁番を3個以上使用した扉を吊込む場合に威力を発揮します。

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 3
- 開き戸金具
- 4
- 引戸錠 南京錠
- 5
- 引戸金具
- 6
- 上吊式 引戸金具
- 7
- 折戸金具
- 8
- 室内用 アルミ建具
- 9
- 取手 引手
- 10
- スライドレール ワイヤー バスケット
- 11
- 収納・吊金具
- 12
- その他の 家具金具
- 13
- 物干金具 取付金具
- 14
- 諸金具
- 15
- 真鍮 アンティーク
- 16
- 設計 施工 ガイド
- 会社案内

品番は次のような仕様を表しています。

CR 150-18-1-RBK-32 .....全かぶせ用

φ35×11mmカップ

材質：亜鉛合金  
仕上：ニッケルメッキ

150°開き

18mm…かぶせ(全かぶせ)

フレーム 材質：SPCC  
仕上：ニッケルメッキ

1…キャッチ無し 6…コンシールドキャッチ

座金の種類

R…ワンタッチ着脱機能

B…3ヶ所ねじ止め L…4ヶ所ねじ止め

K…3方向調整機能(上下・左右・前後)

32, 38…上下ねじ止めピッチ 32/37…上下/奥行ねじ止めピッチ

6 RBK-32-4H .....4-14かぶせ用

RBK-32/37 .....全かぶせ用

RBK-32/37-4H...4-14かぶせ用

RLK-38 .....全かぶせ用

RLK-38-4H .....4-14かぶせ用

RLK-38-9H .....4-9かぶせ用  
(半かぶせ)



CR150-18-6-RBK-32  
(4-18 全かぶせタイプ)



CR150-18-6-RBK-32-4H  
(4-14 かぶせタイプ)



CR150-18-6-RLK-38-9H  
(4-9 半かぶせタイプ)

本体

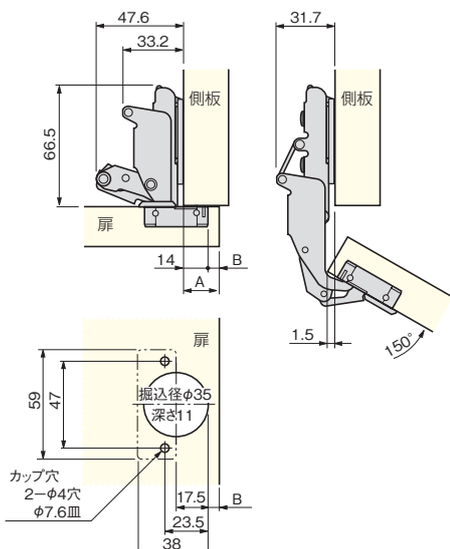
品番	注文コード
CR150-18-1	096000
CR150-18-6	096001

座金

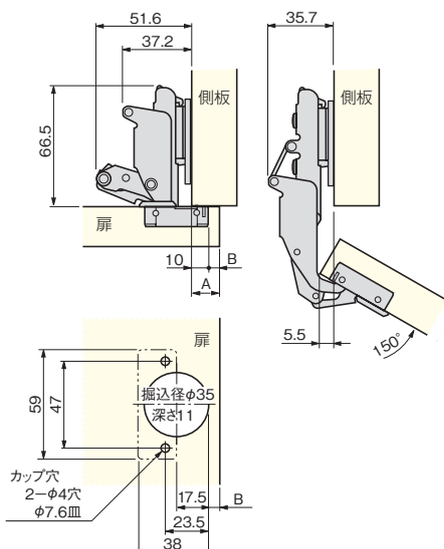
品番	注文コード
RBK-32	004848
RBK-32-4H	004838
RBK-32/37	004818
RBK-32/37-4H	004819
RLK-38	004856
RLK-38-4H	004857
RLK-38-9H	004858

## ■本体取付寸法図

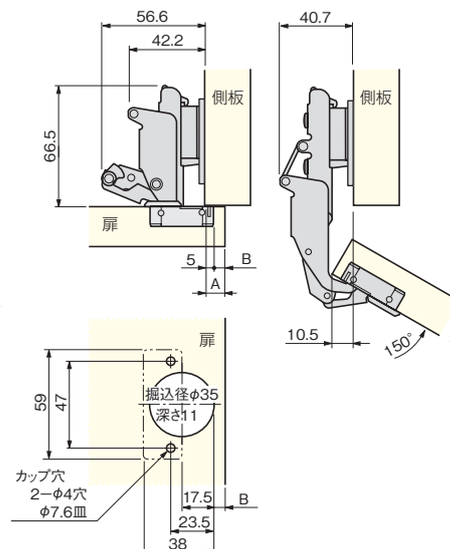
CR150-18-6-RBK-32  
4-18 全かぶせタイプ



CR150-18-6-RBK-32-4H  
4-14 かぶせタイプ

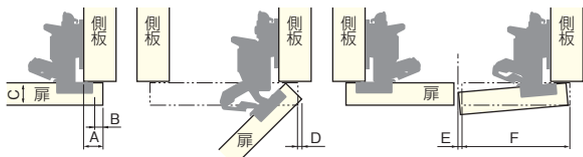


CR150-18-6-RLK-38-9H  
4-9 半かぶせタイプ



A=扉のかぶせ代 B=扉端より掘込までの距離

## ■かぶせタイプはみ出し寸法表



A 全かぶせ	17	18	19	20
A 4-14かぶせ	13	14	15	16
A 半かぶせ	8	9	10	11
C 扉厚	3	4	5	6
14~19	0	0	0	0
20	0.2	0.2	0.2	0.2
21	0.9	0.5	0.3	0.3
22	1.9	1.4	0.9	0.5
23	2.9	2.2	1.7	1.2
24	3.9	3.2	2.5	2.0
25	4.9	4.1	3.4	2.9
26	5.8	5.0	4.3	3.8
27	6.8	6.0	5.3	4.7
28	7.8	7.0	6.1	5.6
29	8.7	7.9	7.1	6.5
30	9.7	8.9	8.1	7.4

D 丁番側はみ出し寸法

## ■扉先端はみ出し寸法表

F 扉幅	E 扉先端部のみ出し寸法
300以上	0.3

扉厚30mm以下の場合。

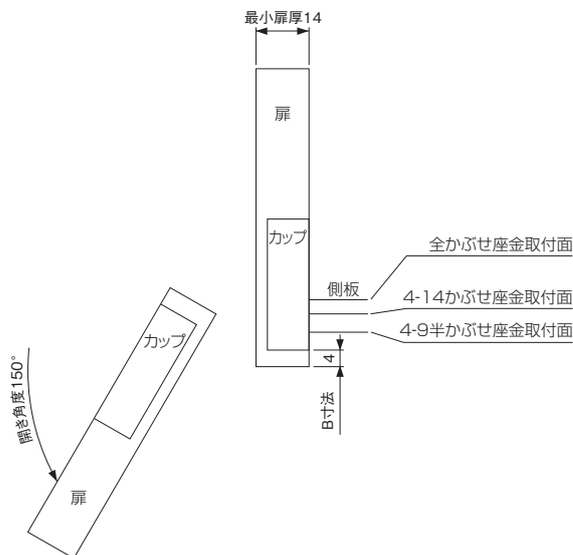
● A = 扉のかぶせ代、B = 扉端より掘込までの距離、C = 扉厚、D = 丁番側はみ出し寸法、E = 扉先端部のみ出し寸法、F = 扉幅

### ご注意

各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

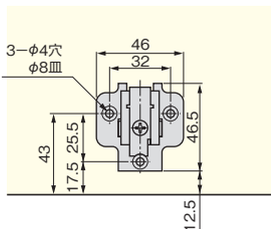
## ■扉確認図 (S=1:2)

扉を全開にした時にぶつかる所が無いか下図を利用してご確認ください  
(利用方法詳細は629ページをご参照ください)。

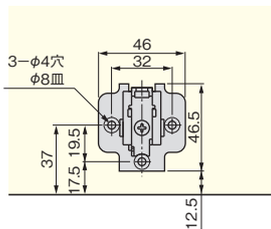


## ■かぶせタイプ座金取付寸法図

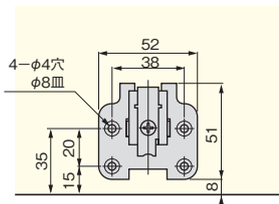
RBK-32座金



RBK-32/37座金



RLK-38座金



# NTR105° ワンタッチ平行着脱 (φ40mmカップ)

PAT

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 3
- 開き戸金具
- 4
- 引戸錠 南京錠
- 5
- 引戸金具
- 6
- 上吊式 引戸金具
- 7
- 折戸金具
- 8
- 室内用 アルミ建具
- 9
- 取手 引手
- 10
- スライドレール ワイヤー パスケット
- 11
- 収納・吊金具
- 12
- その他の 家具金具
- 13
- 物干金具 巾着金具
- 14
- 諸金具
- 15
- 真鍮 アタッチ
- 16
- 設計 施工 ガイド
- 会社案内

- カップ径φ40mmのため、厚い扉、広いかぶせ代に使用できません。
- 扉の吊込みは、フレームと座金を工具なしでワンタッチジョイントするだけ。取外しは、本体フレーム後端のレバーによりロック解除するだけでできます。
- フレームと座金を平行に着脱できますので、丁番を3個以上使用した扉を吊込む場合に威力を発揮します。

**ご注意**

フラッシュ構造などの軽い扉にご使用ください(設計ガイド630ページ取付け個数例参照)。



NTR105-28-6-RLK-38  
(9-28 全かぶせタイプ)



NTR105-28-6-RBK-32-4H  
(9-24 かぶせタイプ)



NTR105-19-6-RBK-32/37  
(9-19 半かぶせタイプ)



NTR105-0-6-RLK-38  
(インセットタイプ)

品番は次のような仕様を表しています。

NTR105-28-1-RBK-32

φ40×15mmカップ

材質: 亜鉛合金  
仕上: ニッケルメッキ

105°開き

28mm…かぶせ(全かぶせ)

19mm…かぶせ(半かぶせ)

0mm…インセット

フレーム 材質: SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上: ニッケルメッキ

1…キャッチ無し

6…コンシールドキャッチ

座金の種類

R…ワンタッチ着脱機能

B…3ヶ所ねじ止め L…4ヶ所ねじ止め

K…3方向調整機能(上下・左右・前後)

32, 38…上下ねじ止めピッチ 32/37…上下/奥行ねじ止めピッチ

本体

品番	注文コード
NTR105-28-1	072167
NTR105-28-6	072166
NTR105-19-1	072008
NTR105-19-6	072009
NTR105-0-1	072169
NTR105-0-6	072168

座金

品番	注文コード
RBK-32	004848
RBK-32-4H	004838
RBK-32/37	004818
RBK-32/37-4H	004819
RLK-38	004856
RLK-38-4H	004857

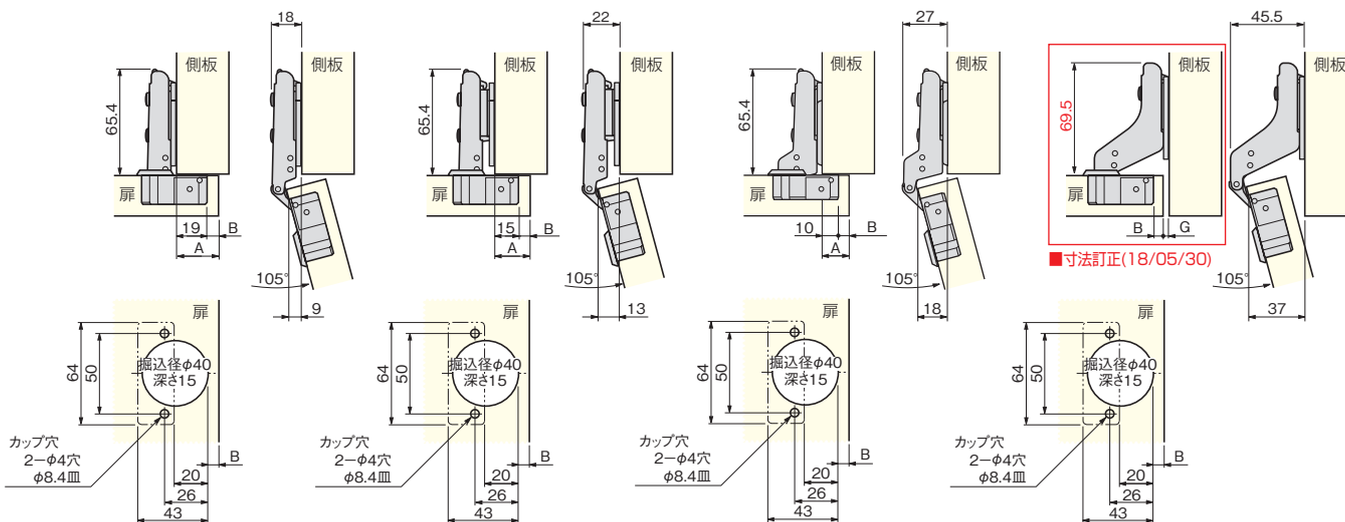
■本体取付寸法図

NTR105-28-6-RLK-38  
9-28 全かぶせタイプ

NTR105-28-6-RLK-38-4H  
9-24 かぶせタイプ

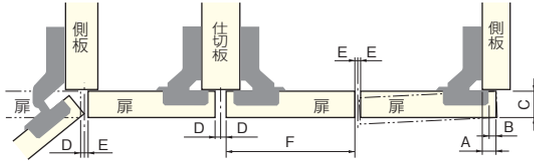
NTR105-19-6-RLK-38  
9-19 半かぶせタイプ

NTR105-0-6-RLK-38  
インセットタイプ



A=扉のかぶせ代 B=扉端より掘込みまでの距離 G=丁番側り寸法

## ■かぶせタイプはみ出し寸法表

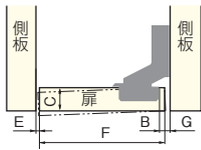


A 全かぶせ	22	23	24	25	26	27	28	
A 9-24かぶせ	18	19	20	21	22	23	24	
A 半かぶせ	13	14	15	16	17	18	19	
C扉厚	B	3	4	5	6	7	8	9
18	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
19	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
20	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	
21	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	
22	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	
23	2.1	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
24	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	
25	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.3	2.3	
26	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	
27	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	2.9	2.8	
28	3.5	3.5	3.4	3.3	3.3	3.2	3.1	
29	3.8	3.8	3.7	3.7	3.6	3.5	3.4	
30	4.2	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.8	
31	4.6	4.6	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1	
32	5.2	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6	4.5	
33	6.1	5.5	5.4	5.2	5.1	5.0	4.9	

D 丁番側はみ出し寸法

- 扉を側板木口に当てることなく、最大開き角度まで開かせるためには、  
グレー 範囲内の扉のかぶせ代A・扉厚Cでご使用ください。
- 水色 部では、扉の吊元側コーナーが側板木口に当り、扉がスライド丁番の最大開き角度まで開きません。右図にてご確認ください。

## ■インセットタイプちり寸法表



C扉厚	B	7	8
18~25	2.5	1.7	
26	2.5	1.9	
27	2.5	2.0	
28	2.5	2.2	
29	2.5	2.5	
30	2.7	2.7	

G 丁番側ちり寸法

- 水色 範囲内の扉厚で使用される場合は、水色 内に表記されている丁番側ちり寸法Gを確保できるよう、扉の左右調整を行ってください。

## ■扉先端はみ出し寸法表 (かぶせタイプ・インセットタイプ共通)

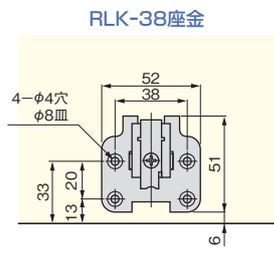
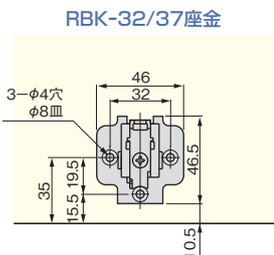
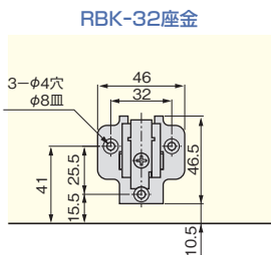
F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300以上	0.4

扉厚30mm以下の場合。

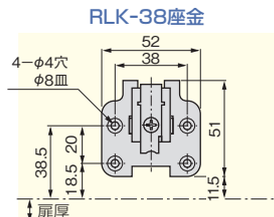
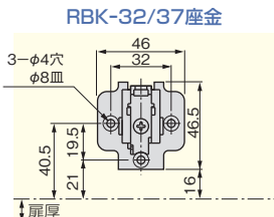
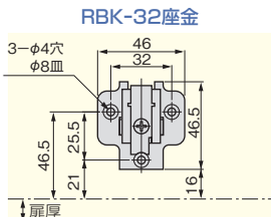
- A=扉のかぶせ代、B=扉端より掘込までの距離、C=扉厚、D=丁番側はみ出し寸法、G=丁番側ちり寸法、E=扉先端部のはみ出し寸法、F=扉幅

**ご注意** 各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

## ■かぶせタイプ座金取付寸法図

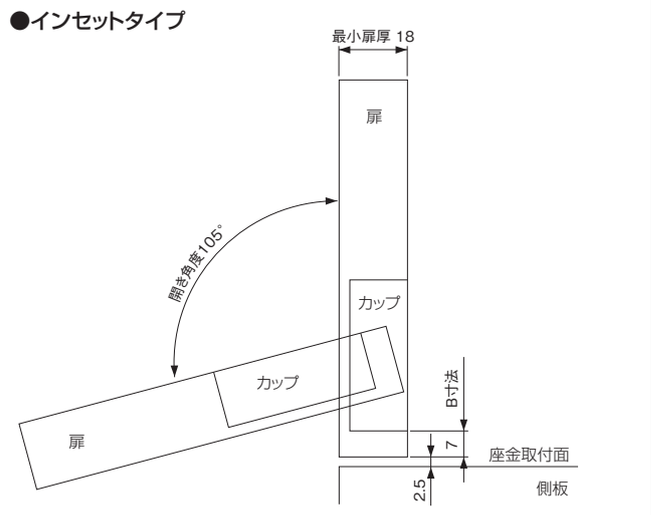
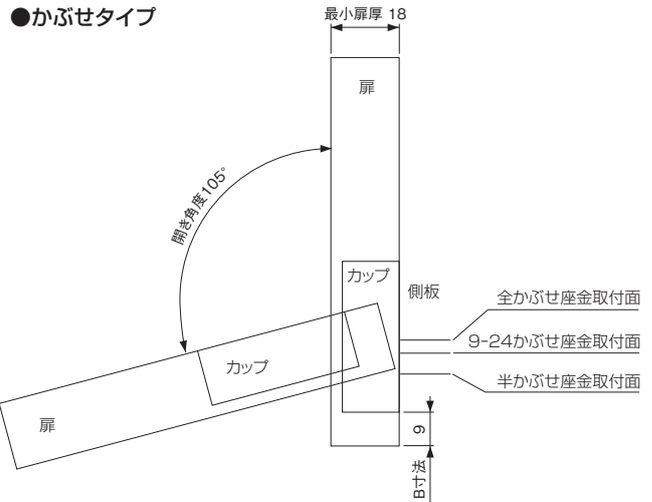


## ■インセットタイプ座金取付寸法図



## ■扉確認図 (S=1:2)

扉を全開にした時にぶつかる所が無いか下図を利用してご確認ください (利用方法詳細は629ページをご参照ください)。



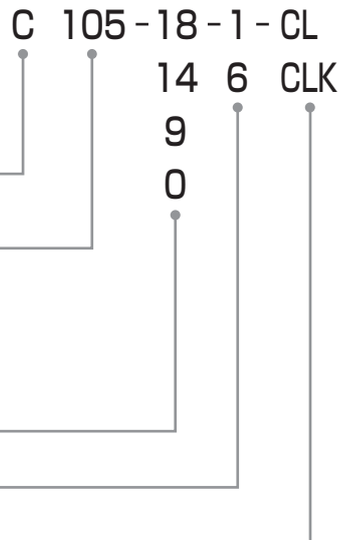
ドア錠
1
丁番
2
スライド
3
開き戸金具
4
引戸錠
南京錠
5
引戸金具
6
上吊式
引戸金具
7
折戸金具
8
室内用
アルミ建具
9
取手
引手
10
スライド
ロール
ワイヤー
バスケット
11
収納・
吊金具
12
その他の
家具金具
13
物干金具
ホスト用金具
14
諸金具
15
真鍮
アンティーク
16
設計
施工
ガイド
会社案内

# C105° PAT $\phi$ 35mmカップ

- C105°はオール・スチール製で、カップ掘込み径 $\phi$ 35mmの、コスト・パフォーマンスの高いスライド丁番です。
- カップ深さが11mmと浅いため、薄い扉設計が可能です。

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 3
- 開き戸金具
- 4
- 引戸錠  
南京錠
- 5
- 引戸金具
- 6
- 上吊式  
引戸金具
- 7
- 折戸金具
- 8
- 室内用  
アルミ建具
- 9
- 取手  
引手
- 10
- スライド  
ワイヤー  
バスケット
- 11
- 収納・  
吊金具
- 12
- その他の  
家具金具
- 13
- 物干金具  
ホム用金具
- 14
- 諸金具
- 15
- 真鍮  
アタッチ
- 16
- 設計  
施工  
ガイド
- 会社案内

品番は次のような仕様を表しています。



## $\phi$ 35×11mmカップ

材質:SPCC  
仕上:ニッケルメッキ

## 105°開き

(インセットタイプは98°開きとなります)

- 18mm…かぶせ(全かぶせ)
- 14mm…かぶせ(4-14かぶせ)
- 9mm…かぶせ(半かぶせ)
- 0mm…インセット

フレーム 材質:SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上:ニッケルメッキ

- 1…キャッチ無し
- 6…コンシールドキャッチ

座金の種類(93ページ参照)



C105-18-6CL  
(4-18 全かぶせタイプ)



C105-14-6CL  
(4-14 かぶせタイプ)



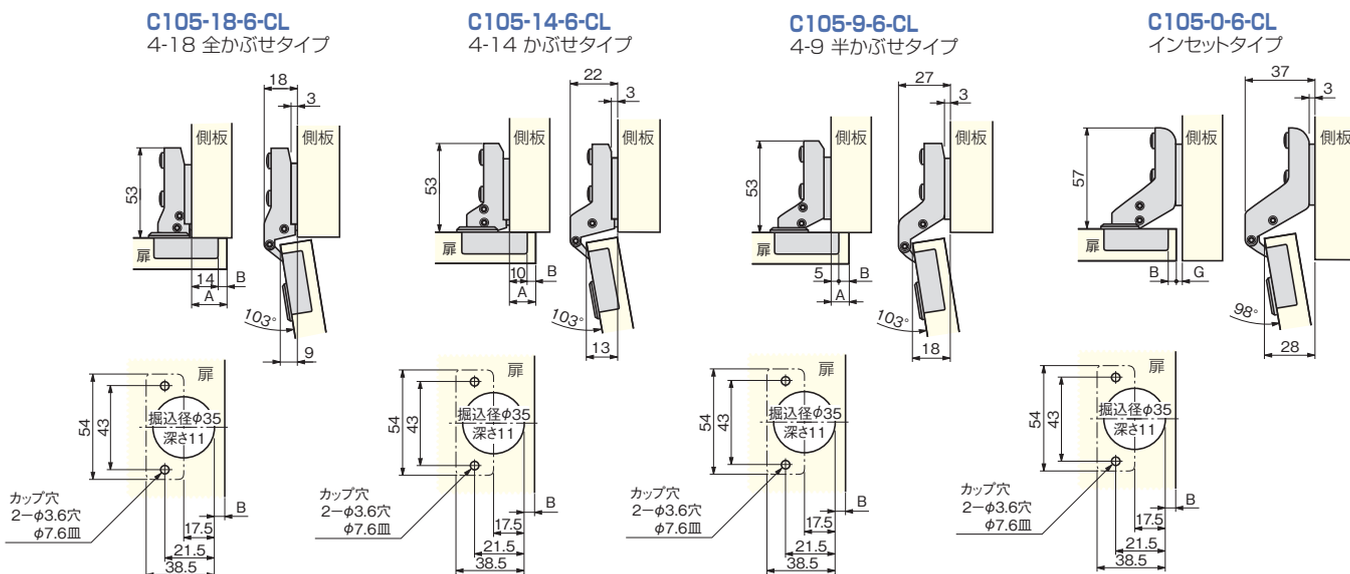
C105-9-6CL  
(4-9 半かぶせタイプ)



C105-0-6CL  
(インセットタイプ)

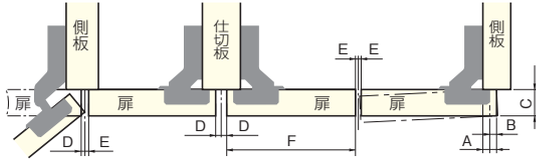
本体		座金	
品番	注文コード	品番	注文コード
C105-18-1	004891	CL	004898
C105-18-6	004890	CLK	004672
C105-14-1	004893		
C105-14-6	004892		
C105-9-1	004895		
C105-9-6	004894		
C105-0-1	004897		
C105-0-6	004896		

## ■本体取付寸法図



A=扉のかぶせ代 B=扉端より掘込みまでの距離 G=丁番側り寸法

## ■かぶせタイプはみ出し寸法表



A 全かぶせ	17	18	19	20
A 4-14かぶせ	13	14	15	16
A 半かぶせ	8	9	10	11
C扉厚	3	4	5	6
14	1.0	1.0	0.9	0.9
15	1.2	1.2	1.2	1.1
16	1.5	1.4	1.4	1.4
17	1.8	1.7	1.7	1.7
18	2.1	2.1	2.0	2.0
19	2.5	2.4	2.4	2.3
20	2.8	2.8	2.7	2.7
21	3.3	3.2	3.1	3.0
22	3.7	3.6	3.6	3.4
23	4.2	4.1	4.0	3.9
24	4.7	4.6	4.5	4.4
25	5.3	5.1	5.0	4.8
26	5.9	5.8	5.6	5.5
27	6.6	6.4	6.1	5.9
28	7.3	7.0	6.8	6.5

D 丁番側はみ出し寸法

- 扉を側板木口に当てることなく、最大開き角度まで開かせるためには、**グレー**範囲内の扉のかぶせ代A・扉厚Cでご使用ください。
- 水色**部では、扉の吊元側コーナーが側板木口に当り、扉がスライド丁番の最大開き角度まで開きません。右図にてご確認ください。

## ■インセットタイプちり寸法表

C扉厚	B	3	4
14~15		1.9	0.9
16		1.9	1.0
17		1.9	1.3
18		1.9	1.5
19		1.9	1.8
20		2.1	2.1
21		2.5	2.5
22		2.9	2.9

G 丁番側ちり寸法

- 水色**範囲内の扉厚で使用される場合は、**水色**内に表記されている丁番側ちり寸法Gを確保できるよう、扉の左右調整を行ってください。

## ■扉先端はみ出し寸法表 (かぶせタイプ・インセットタイプ共通)

F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300以上	0.3

扉厚30mm以下の場合。

- A=扉のかぶせ代、B=扉端より掘込までの距離、C=扉厚、D=丁番側はみ出し寸法、G=丁番側ちり寸法、E=扉先端部のはみ出し寸法、F=扉幅

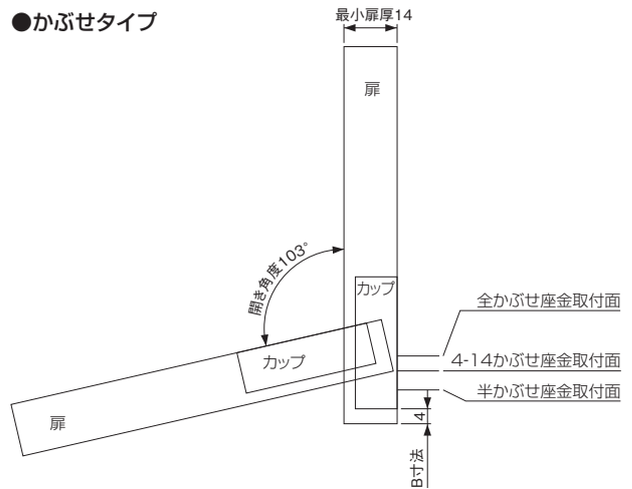
### ご注意

各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

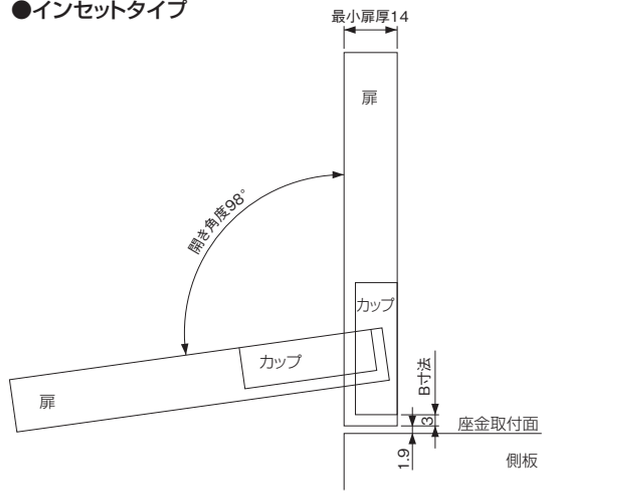
## ■扉確認図 (S=1:2)

扉を全開にした時にぶつかる所が無いかわり下図を利用してご確認ください (利用方法詳細は629ページをご参照ください)。

### ●かぶせタイプ

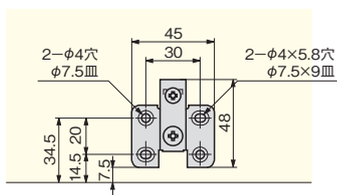


### ●インセットタイプ



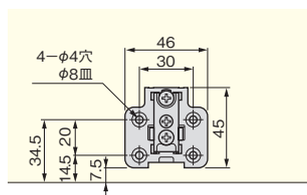
## ■かぶせタイプ座金取付寸法図

CL座金



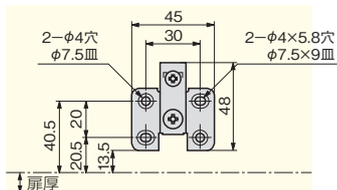
※その他の座金は93ページをご参照ください。

CLK座金



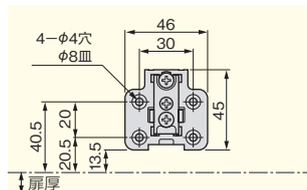
## ■インセットタイプ座金取付寸法図

CL座金



※その他の座金は93ページをご参照ください。

CLK座金



# DT90° φ40mmカップ

ドア錠

1

丁番

2

スライド

3

開き戸金具

4

引戸錠  
南京錠

5

引戸金具

6

上吊式  
引戸金具

7

折戸金具

8

室内用  
アルミ建具

9

取手  
引手

10

スライド  
ワイヤー  
バスケット

11

収納・  
吊金具

12

その他の  
家具金具

13

物干金具  
ボス用金具

14

諸金具

15

真鍮  
アタッチ

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内

- DT90°はカップ部が亜鉛ダイカスト製で、掘込み径φ40mm・掘込み深さ16mmです。
- カップ径φ40mmのため、厚い扉、広いかぶせ代に使用できます。
- リンクキャッチは外部に露出しているタイプです。

**ご注意**

DT90°は他のφ40mmカップの機種に比べ扉垂れ下がり強度が弱いため、フラッシュ構造の軽い扉にご使用ください(設計ガイド630ページ取付け個数例参照)。

品番は次のような仕様を表しています。



**φ40×16mmカップ**

材質:亜鉛合金  
仕上:ニッケルメッキ

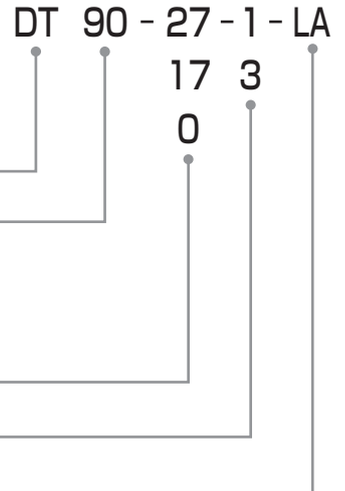
**90°開き**

27mm…かぶせ(全かぶせ)  
17mm…かぶせ(半かぶせ)  
0mm…インセット

フレーム 材質:SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上:ニッケルメッキ

1…キャッチ無し 3…リンクキャッチ

座金 材質:亜鉛合金 仕上:ニッケルメッキ



**本体・座金セット**

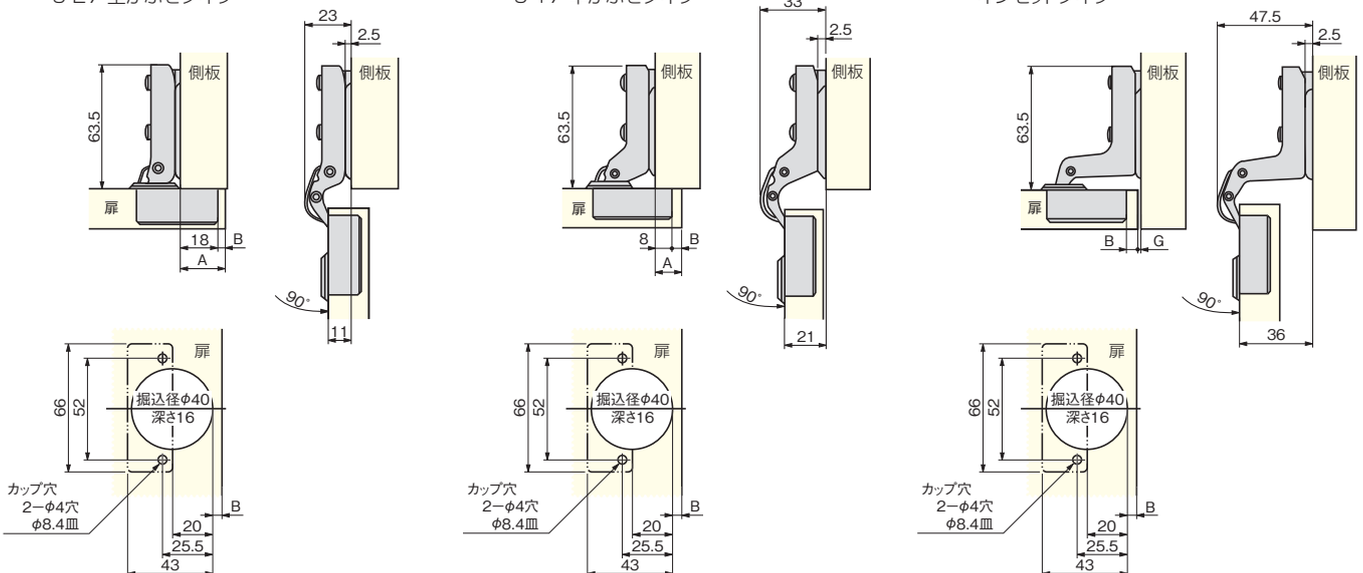
品番	注文コード
DT90-27-1-LA	072070
DT90-27-3-LA	072071
DT90-17-1-LA	072072
DT90-17-3-LA	072073
DT90-0-1-LA	072074
DT90-0-3-LA	072075

**■本体取付寸法図**

**DT90-27-3-LA**  
9-27 全かぶせタイプ

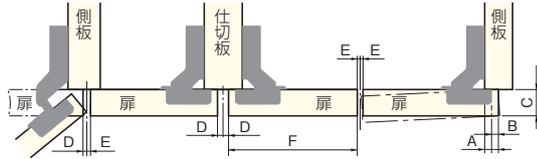
**DT90-17-3-LA**  
9-17 半かぶせタイプ

**DT90-0-3-LA**  
インセットタイプ



A=扉のかぶせ代 B=扉端より掘込までの距離 G=丁番側ちり寸法

## ■かぶせタイプはみ出し寸法表



A 全かぶせ	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	D 丁番側はみ出し寸法
A 半かぶせ	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
C扉厚	B	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19~20		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21		0.2	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0
22		0.3	0.2	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0
23		0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
24		0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
25		0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
26		0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
27		0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
28		0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
29		0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
30		0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
31		0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
32		0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
33		1.3	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
34		2.3	1.3	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8
35		3.3	2.3	1.3	1.2	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9
36		4.3	3.3	2.3	1.4	1.4	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1

## ■インセットタイプちり寸法表



C扉厚	B	4	5	6	G
19~34		3.0	2.0	1.0	
35		3.0	2.0	1.3	

●水色範囲内の扉厚で使用される場合は、水色内に表記されている丁番側ちり寸法Gを確保できるよう、扉の左右調整を行ってください。

## ■扉先端はみ出し寸法表 (かぶせタイプ・インセットタイプ共通)

F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300	1.2
400	0.9
500	0.7
600	0.6

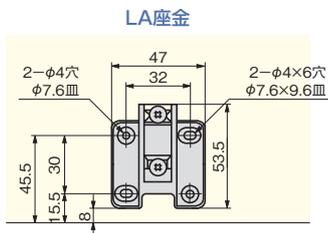
扉厚30mm以下の場合。

●A = 扉のかぶせ代、B = 扉端より掘込みまでの距離、C = 扉厚、D = 丁番側はみ出し寸法、G = 丁番側ちり寸法、E = 扉先端部のはみ出し寸法、F = 扉幅

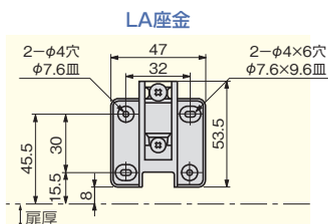
### ご注意

各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

## ■かぶせタイプ座金取付寸法図



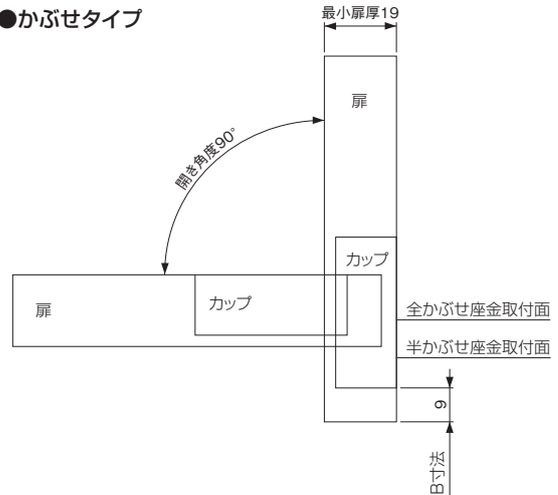
## ■インセットタイプ座金取付寸法図



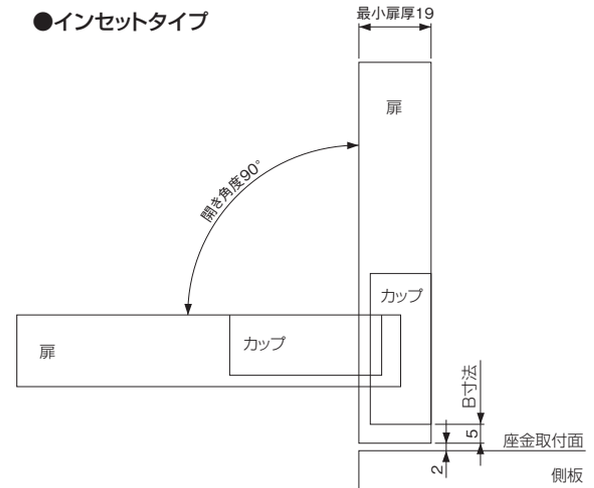
## ■扉確認図 (S=1:2)

扉を全開にした時にぶつかる所が無いか下図を利用してご確認ください (利用方法詳細は629ページをご参照ください)。

### ●かぶせタイプ



### ●インセットタイプ



ドア錠

1

丁番

2

スライド

3

開き戸金具

4

引戸錠  
南京錠

5

引戸金具

6

上吊式  
引戸金具

7

折戸金具

8

室内用  
アルミ建具

9

取手  
引手

10

スライド  
ワイヤー  
バスケット

11

収納・  
吊金具

12

その他の  
家具金具

13

物干金具  
ホス用金具

14

諸金具

15

真鍮  
アンティーク

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内

# DT105° $\phi$ 40mmカップ

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 3
- 開き戸金具
- 4
- 引戸錠  
南京錠
- 5
- 引戸金具
- 6
- 上吊式  
引戸金具
- 7
- 折戸金具
- 8
- 室内用  
アルミ建具
- 9
- 取手  
引手
- 10
- スライド  
ワイヤー  
バスケット
- 11
- 収納・  
吊金具
- 12
- その他の  
家具金具
- 13
- 物干金具  
ホス用金具
- 14
- 諸金具
- 15
- 真鍮  
アタッチ
- 16
- 設計  
施工  
ガイド
- 会社案内

- DT105°はカップ部が亜鉛ダイカスト製で、掘込み径 $\phi$ 40mm、掘込み深さ18mmです。
- カップ径 $\phi$ 40mmのため、厚い扉、広いかぶせ代に使用できます。

**ご注意**

フラッシュ構造などの軽い扉にご使用ください(設計ガイド630ページ取付け個数例参照)。

品番は次のような仕様を表しています。

DT 105-28-1-DFL

**$\phi$ 40×18mmカップ**

材質:亜鉛合金  
仕上:ニッケルメッキ

**105°開き**

28mm …かぶせ(全かぶせ)

19mm …かぶせ(半かぶせ)

0mm …インセット

フレーム 材質:SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上:ニッケルメッキ

1…キャッチ無し 6…コンシールドキャッチ

座金 材質:亜鉛合金 仕上:ニッケルメッキ

19 6  
0



DT105-28-6-DFL  
(9-28 全かぶせタイプ)



DT105-19-6-DFL  
(9-19 半かぶせタイプ)



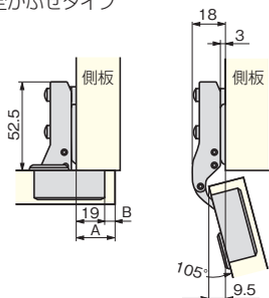
DT105-0-6-DFL  
(インセットタイプ)

**本体・座金セット**

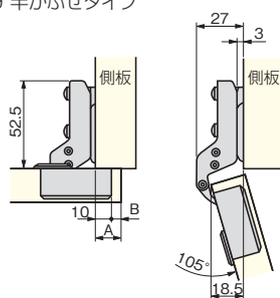
品番	注文コード
DT105-28-1-DFL	072080
DT105-28-6-DFL	072081
DT105-19-1-DFL	072082
DT105-19-6-DFL	072083
DT105-0-1-DFL	072084
DT105-0-6-DFL	072085

**■本体取付寸法図**

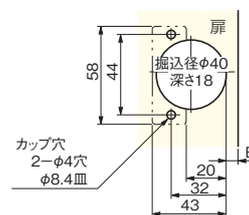
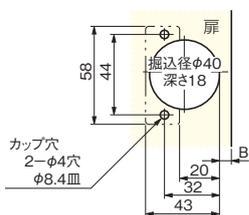
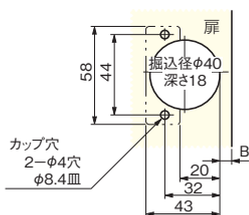
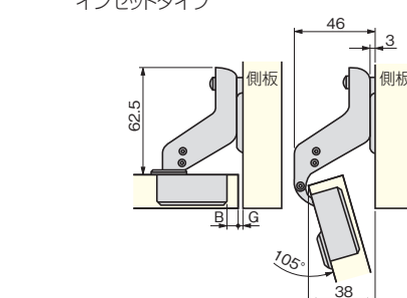
**DT105-28-6-DFL**  
9-28 全かぶせタイプ



**DT105-19-6-DFL**  
9-19 半かぶせタイプ

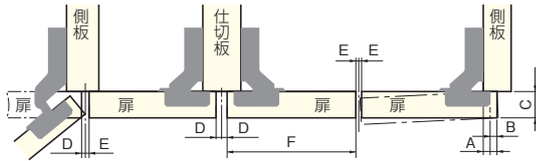


**DT105-0-6-DFL**  
インセットタイプ



A=扉のかぶせ代 B=扉端より掘込みまでの距離 G=丁番側り寸法

## ■かぶせタイプはみ出し寸法表



A 全かぶせ	22	23	24	25	26	27	28	
A 半かぶせ	13	14	15	16	17	18	19	
C扉厚	B	3	4	5	6	7	8	9
21	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	
22	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
23	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
24	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	
25	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	
26	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	
27	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	
28	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	
29	2.4	2.4	2.4	2.4	2.2	2.2	2.2	
30	2.8	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	
31	3.7	3.1	2.9	2.9	2.7	2.7	2.7	
32	4.7	4.0	3.5	3.2	3.1	3.1	3.1	
33	5.6	4.9	4.4	3.8	3.4	3.4	3.4	

D 丁番側はみ出し寸法

- 扉を側板木口に当てることなく、最大開き角度まで開かせるためには、**グレー**範囲内の扉のかぶせ代A・扉厚Cでご使用ください。
- 水色**部では、扉の吊元側コーナーが側板木口に当り、扉がスライド丁番の最大開き角度まで開きません。右図にてご確認ください。

## ■インセットタイプちり寸法表

C扉厚	B	7	8	9
21~23	2.5	1.5	0.5	
24	2.5	1.5	0.6	
25	2.5	1.5	0.8	
26	2.5	1.5	0.9	
27	2.5	1.5	1.0	
28	2.5	1.5	1.1	
29	2.5	1.5	1.3	
30	2.5	1.5	1.5	

G 丁番側ちり寸法

- 水色**範囲内の扉厚で使用される場合は、**水色**内に表記されている丁番側ちり寸法Gを確保できるよう、扉の左右調整を行ってください。

## ■扉先端はみ出し寸法表 (かぶせタイプ・インセットタイプ共通)

F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300以上	0.4

扉厚30mm以下の場合。

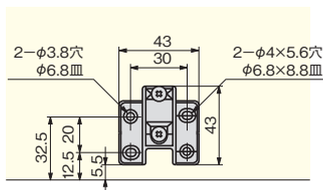
- A=扉のかぶせ代、B=扉端より掘込までの距離、C=扉厚、D=丁番側はみ出し寸法、G=丁番側ちり寸法、E=扉先端部のはみ出し寸法、F=扉幅

### ご注意

各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

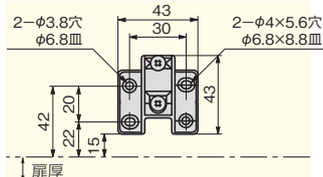
## ■かぶせタイプ座金取付寸法図

### DFL座金



## ■インセットタイプ座金取付寸法図

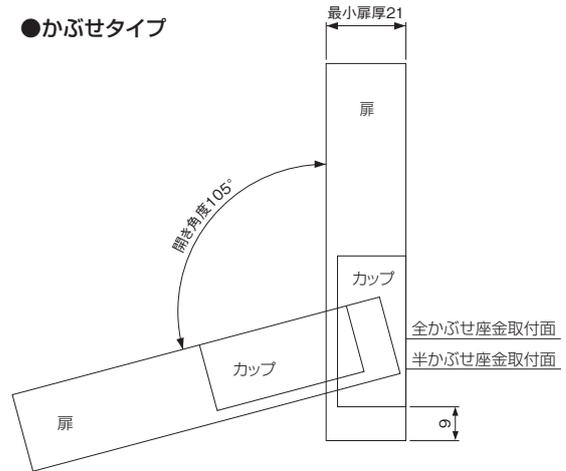
### DFL座金



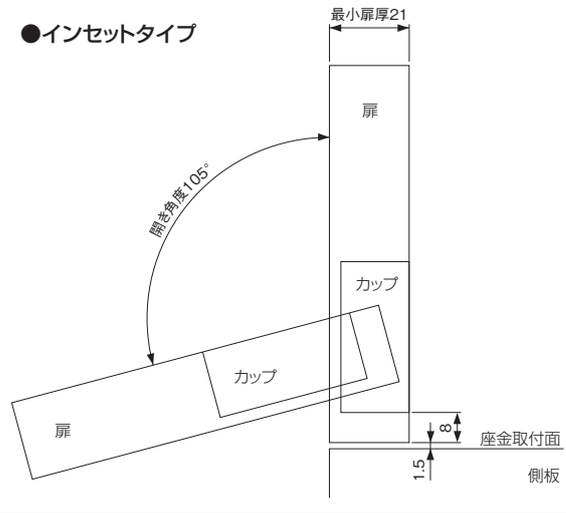
## ■扉確認図 (S=1:2)

扉を全開にした時にぶつかる所が無いかわ図を利用してご確認ください (利用方法詳細は629ページをご参照ください)。

### ●かぶせタイプ



### ●インセットタイプ



ドア錠

1

丁番

2

スライド

3

開き戸金具

4

引戸錠  
南京錠

5

引戸金具

6

上吊式  
引戸金具

7

折戸金具

8

室内用  
アルミ建具

9

取手  
引手

10

スライド  
ロール  
ブレイク  
バスター

11

収納・  
吊金具

12

その他の  
家具金具

13

物干金具  
ボス用金具

14

諸金具

15

真鍮  
アンティーク

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内

# GN100° ガラス扉用(φ26mmカップ)

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 3
- 開き戸金具
- 4
- 引戸錠  
南京錠
- 5
- 引戸金具
- 6
- 上吊式  
引戸金具
- 7
- 折戸金具
- 8
- 室内用  
アルミ建具
- 9
- 取手  
引手
- 10
- スライド  
ワイヤー  
バスケット
- 11
- 収納・  
吊金具
- 12
- その他の  
家具金具
- 13
- 物干金具  
ホス用金具
- 14
- 諸金具
- 15
- 真鍮  
アタッチ
- 16
- 設計  
施工  
ガイド
- 会社案内

- ガラス扉は4mm～5mm厚をご使用ください。
- カップ径φ26mmのコンパクトサイズのガラス扉用スライド丁番です。
- カップの中にキャッチ機構が内蔵されているタイプです。
- 耐蝕性に優れたクロームメッキ仕上げです。

品番は次のような仕様を表しています。

1GN 100-18-2-PB

9  
0



1GN100-18-2-PB  
(5-18 全かぶせタイプ)

## φ26mmカップ・ガラス扉用

材質:ABS  
色:黒

## 100°開き

- 18mm …かぶせ(全かぶせ)
- 9mm …かぶせ(半かぶせ)
- 0mm …インセット

フレーム 材質:SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上:クロームメッキ

## 2…カップキャッチ

座金 材質:PA 色:黒



1GN100-9-2-PB  
(5-9 半かぶせタイプ)



1GN100-0-2-PB  
(インセットタイプ)

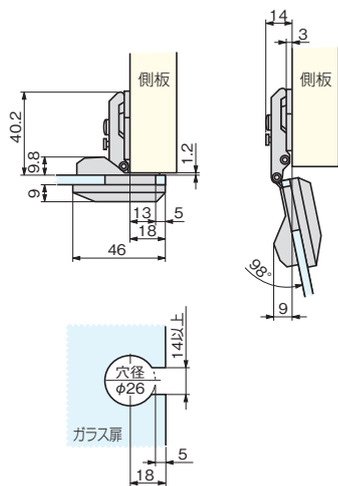
### 本体・座金セット

品番	外装キャップ・座金色	注文コード	小箱入数	梱入数
1GN100-18-2-PB	黒	004470	30ヶ	300ヶ
1GN100-9-2-PB	黒	004471		
1GN100-0-2-PB	黒	004472		

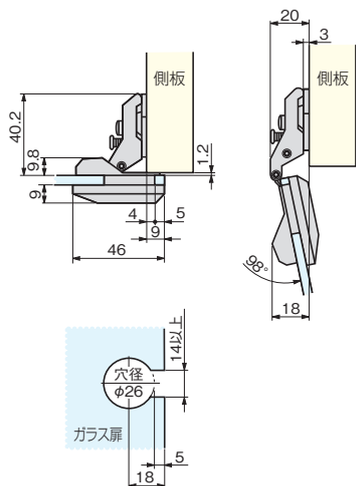
※この商品のご注文は小箱単位でお願い致します。

### ■本体取付寸法図

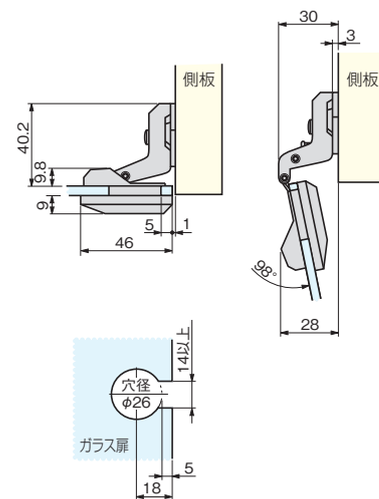
1GN100-18-2-PB  
5-18 全かぶせタイプ



1GN100-9-2-PB  
5-9 半かぶせタイプ

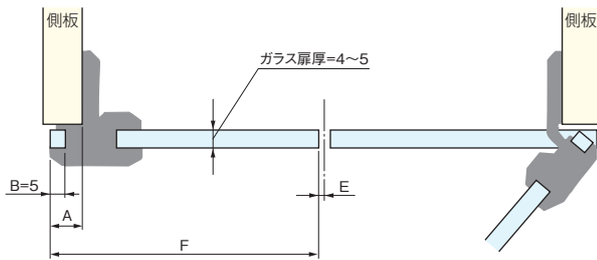


1GN100-0-2-PB  
インセットタイプ



## ■扉厚・扉のかぶせ代・扉のはみ出し寸法・丁番側ちり寸法

### ●かぶせタイプ



〈表1〉

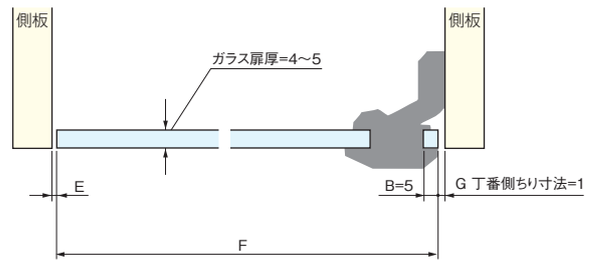
	A 全かぶせ	A 半かぶせ
A 扉のかぶせ代	18	9
B 扉端より掘込までの距離	5	5

〈表2〉

F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300	0.3
400	0.3
500以上	0.2

●丁番側はみ出し寸法は0mmです。

### ●インセットタイプ



〈表2〉

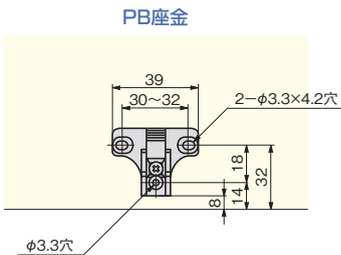
F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300	0.3
400	0.3
500以上	0.2

●図中のBは扉端より掘込までの距離です。

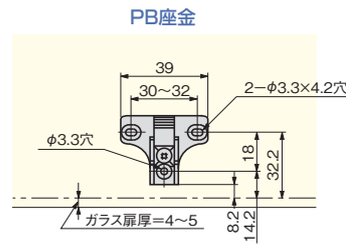
### ご注意

表1、2の各データには、加工誤差や扉のたれ下り・扉の必要以上の反りなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずEの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。それにより、加工誤差や扉のたれ下りなどを吸収でき、扉の取付けや調整が容易になります。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

## ■かぶせタイプ座金取付寸法図



## ■インセットタイプ座金取付寸法図

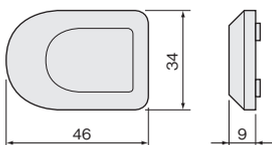


## 外装キャップ

### 1GN外装キャップ (添付品)



材質: ABS  
色: 黒



# W100°シリーズ ダンパー内蔵ワンタッチタイプ (φ35mmカップ)

ドア錠

1

丁番

2

スライド

3

開き金具

4

引戸錠  
南京錠

5

引戸金具

6

上吊式  
引戸金具

7

折戸金具

8

室内用  
アルミ建具

9

取手  
引手

10

スライド  
ワイヤー  
バスケット

11

収納  
吊金具

12

その他の  
家具金具

13

物干金具  
巾着金具

14

諸金具

15

真鍮  
アタッチ

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内

- WS100は、ダンパーをフレームに内蔵したφ35mmカップのスライド丁番です。
- 上下・左右・前後の3方向調整が可能です。
- 扉の吊込みは、フレーム前部の爪を座金に引掛け、フレーム後部を押さえます。取外しは、本体フレーム後端のパーツを押してロックを解除します。

**ご注意**

- ・フラッシュ構造などの軽い扉にご使用ください。
- ・ダンパー性能には、個体差があります。また、温度などの使用環境によって、減衰力が変化いたします。
- ・1枚の扉に、ダンパー機能付きとキャッチ付きもしくはキャッチ無しを併用される場合は、必ず動作確認の上、ご使用ください。

品番は次のような仕様を表しています。

WS 100 - 18 - WL32  
WN 9 WL32-2H ……インセット用  
WC 0 WL32-4H ……4・14かぶせ用  
WK32  
WK32-2H ……インセット用  
WK32-4H ……4・14かぶせ用

**φ35×12.5mmカップ**

材質:SPCC  
仕上:ニッケルメッキ

WS:ダンパー機能付き  
WN:キャッチ無し  
WC:コンシールドキャッチ

**100°開き**

18mm ……かぶせ(全かぶせ)  
9mm ……かぶせ(半かぶせ)  
0mm ……インセット

フレーム 材質:SPCC  
仕上:ニッケルメッキ

**座金の種類**

L…4ヶ所ねじ止め  
K…3方向調整機能(上下・左右・前後)

32…上下ねじ止めピッチ

**本体・座金セット**

品番	注文コード	品番	注文コード
WS100-18-WL32	203639	WS100-0-WL32-2H	203641
WN100-18-WL32	196009	WN100-0-WL32-2H	196011
WC100-18-WL32	196006	WC100-0-WL32-2H	196008
WS100-9-WL32	203640		
WN100-9-WL32	196010		
WC100-9-WL32	196007		

**座金のみ**

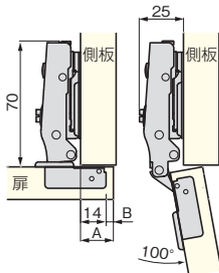
品番	注文コード
WL32-4H	203644
WK32	223502
WK32-2H	223503
WK32-4H	223504

※上表の座金のみに記載されている製品は単品での扱いとなりますので、本体・座金セットの製品にご使用になる場合は座金を交換してください。

**■本体取付寸法図**

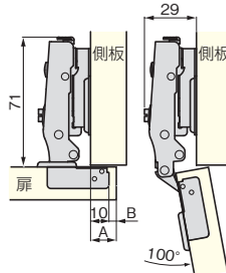
**W100-18-WL32**

4・18 全かぶせタイプ



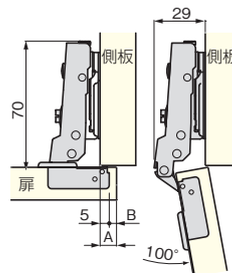
**W100-18-WL32-4H**

4・14 半かぶせタイプ



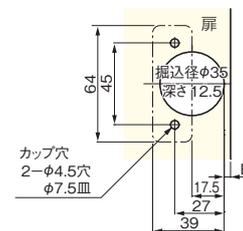
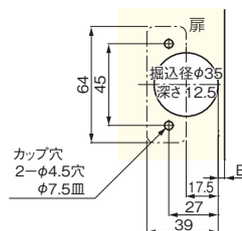
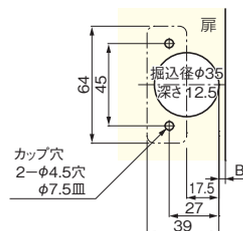
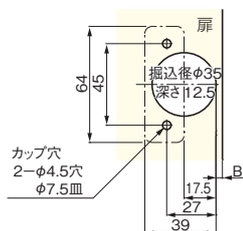
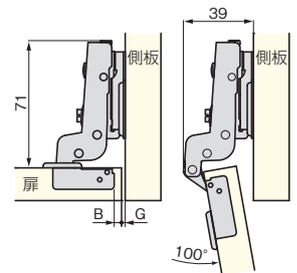
**W100-9-WL32**

4・9 半かぶせタイプ



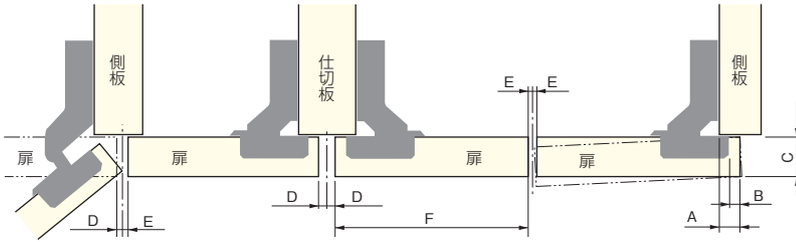
**W100-0-WL32-2H**

インセットタイプ



A=扉のかぶせ代 B=扉端より掘込までの距離 G=丁番側ちり寸法

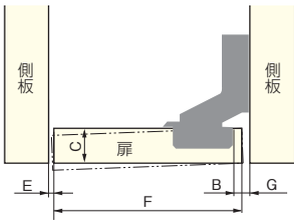
## ■かぶせタイプはみ出し寸法表



A 全かぶせ	17	18	19	20	D 丁番側はみ出し寸法	
A4・14かぶせ	13	14	15	16		
A 半かぶせ	8	9	10	11		
C扉厚	B	3	4	5		6
14	0.5	0.5	0.5	0.5		
15	0.5	0.5	0.5	0.5		
16	0.5	1.0	1.0	1.0		
17	1.0	1.0	1.0	1.0		
18	1.0	1.0	1.0	1.0		
19	1.5	1.5	1.5	1.5		
20	1.5	2.0	2.0	2.0		
21	2.0	2.0	2.0	2.0		
22	2.5	2.5	2.5	2.5		

- 扉を側板木口に当てることなく、最大開き角度まで開かせるためには、**グレー**範囲内の扉のかぶせ代A・扉厚Cでご使用ください。
- 水色**部では、扉の吊元側コーナーが側板木口に当り、扉がスライド丁番の最大開き角度まで開きません。

## ■インセットタイプちり寸法表



C扉厚	B	3	4	5	G 丁番側ちり寸法
14	2.5	1.5	1.5		
15	2.5	1.5	1.5		
16	3.0	2.0	2.0		
17	3.0	2.0	2.0		
18	3.0	2.0	2.0		
19	3.0	2.5	2.5		
20	3.5	3.0	2.5		

- 水色**範囲内の扉厚で使用される場合は、**水色**内に表記されている丁番側ちり寸法Gを確保できるよう、扉の左右調整を行ってください。

## ■扉先端はみ出し寸法表 (かぶせタイプ・インセットタイプ共通)

F 扉幅	E 扉先端部のはみ出し寸法
300以上	0.5

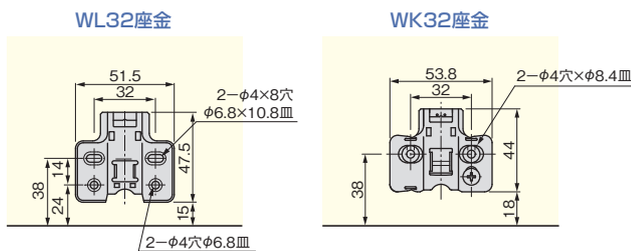
扉厚30mm以下の場合。

- A=扉のかぶせ代、B=扉端より掘込みまでの距離、C=扉厚、D=丁番側はみ出し寸法、G=丁番側ちり寸法、E=扉先端部のはみ出し寸法、F=扉幅

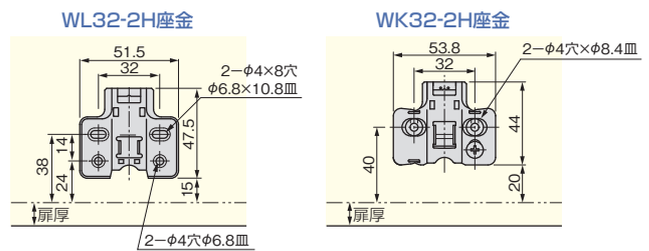
### ご注意

- W100°シリーズは、出荷時の左右調整ねじの締まりにバラつきがあります。扉の吊込み後、必ずかぶせ代(インセットならGの寸法)を確認し、調整してください。フレームと座金の着脱がしにくい場合、左右調整ねじで扉を戸先側に移動させてから、再度、着脱を試してください。
- 各データには、木工誤差や扉のたれ下がり・扉への必要以上のあおりなどは考慮されていません。ご使用の際は必ずD、Eの寸法より広めの隙間寸法をおとりください。また製品の使用範囲ぎりぎりでご使用される場合は、必ず現品にてご確認ください。

## ■かぶせタイプ座金取付寸法図



## ■インセットタイプ座金取付寸法図



# DC100° / スライド丁番専用キリ

- 1 ドア錠
- 2 丁番
- 3 スライド丁番
- 4 開き戸金具
- 5 引戸錠 南京錠
- 6 引戸金具
- 7 上吊式引戸金具
- 8 折戸金具
- 9 室内用アルミ建具
- 10 取手 引手
- 11 スライドワイヤーバスケット
- 12 収納・吊金具
- 13 その他の家具金具
- 14 物干金具 ポス用金具
- 15 諸金具
- 16 真鍮アタッチ
- 設計 施工 ガイド
- 会社案内

## DC100°



DC100-18-6-DYB-30  
(4-18 全かぶせタイプ)



DC100-9-6-DYB-30  
(4-9 半かぶせタイプ)



DC100-0-6-DYB-30  
(インセットタイプ)

品番は次のような仕様を表しています。

φ35×11mmカップ

材質:亜鉛合金  
仕上:ニッケルメッキ

100°開き

18mm…かぶせ(全かぶせ)  
9mm…かぶせ(半かぶせ)  
0mm…インセット

フレーム 材質:SPCC(インセットは亜鉛合金)  
仕上:ニッケルメッキ

1…キャッチ無し  
6…コンシールドキャッチ

座金の種類 (93ページ参照)

DC 100 - 18 - 1 - DYB - 30

9 6  
0 6  
DYL  
DCLK  
CL  
CLK

### 本体

品番	注文コード
DC100-18-1	004715
DC100-18-6	004714
DC100-9-1	004717
DC100-9-6	004716
DC100-0-1	004719
DC100-0-6	004718

### 座金

品番	注文コード
DYB-30	004665
DYL	004667
DCLK	072059
CL	004898
CLK	004672

## スライド丁番専用キリ

専用キリをご使用になりますと、扉厚-4mmの深さまで掘込みが可能のため、薄い扉にスライド丁番を取付けることができます。

高速度工具鋼製



- シャング径φ10mmのため、電動ドリル、ボール盤でご使用になれます。
- 現場加工や少量加工の場合に適しており、エコミーな専用キリです。

### φ40mm用

材質	高速度工具鋼
寸法	刃径φ40mm、シャング径φ10mm 長さ43mm
価格(税抜)	¥10,000 注文コード 072050

### φ35mm用

材質	高速度工具鋼
寸法	刃径φ35mm、シャング径φ10mm 長さ45mm
価格(税抜)	¥7,500 注文コード 072051

### φ26mm用

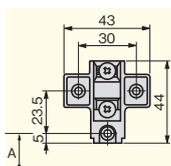
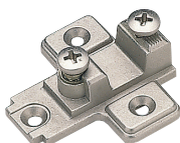
材質	高速度工具鋼
寸法	刃径φ26mm、シャング径φ10mm 長さ48mm
価格(税抜)	¥5,200 注文コード 072052



## 座金一覧表

φ35mmカップ : C105° / DC100°  
φ40mmカップ : DT105°

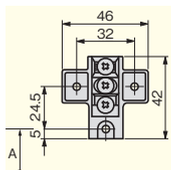
### DYB-30座金



[材質]亜鉛合金  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 004665

適用 丁番		A
かぶせタイプ	C105,DC100	11.5
インセットタイプ	C105,DC100	17.5

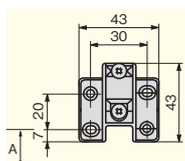
### DCYK-32座金



[材質]亜鉛合金  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 004789  
●上下・左右・前後の3方向調整ができます。

適用 丁番		A
かぶせタイプ	C105,DC100	14.5
インセットタイプ	C105,DC100	20.5

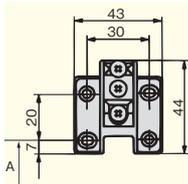
### DYL座金



[材質]亜鉛合金  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 004667

適用 丁番		A
かぶせタイプ	C105,DC100	14.5
インセットタイプ	C105,DC100	20.5

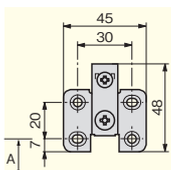
### DCLK座金



[材質]亜鉛合金  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 072059  
●上下・左右・前後の3方向調整ができます。

適用 丁番		A
かぶせタイプ	C105,DC100	14.5
インセットタイプ	C105,DC100	20.5

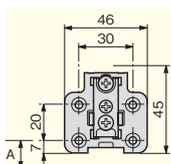
### CL座金



[材質]SPCC  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 004898

適用 丁番		A
かぶせタイプ	C105,DC100	14.5
インセットタイプ	C105,DC100	20.5

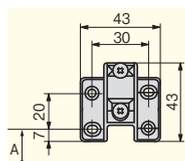
### CLK座金



[材質]SPCC  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 004672  
●上下・左右・前後の3方向調整ができます。

適用 丁番		A
かぶせタイプ	C105,DC100	14.5
インセットタイプ	C105,DC100	20.5

### DFL座金



[材質]亜鉛合金  
[仕上]ニッケルメッキ  
注文コード 004668

適用 丁番		A
かぶせタイプ	DT105	12.5
インセットタイプ	DT105	22.0

※ご注文の際には、在庫の有無を弊社までお問い合わせください。

※図および表中のAは、かぶせタイプの場合は「ねじ穴センターから側板木口までの距離」、インセットの場合は「ねじ穴センターから扉裏面までの距離」となります。

ドア錠

1

丁番

2

スリ付番

3

開き戸金具

4

引戸錠  
南京錠

5

引戸金具

6

上吊式  
引戸金具

7

折戸金具

8

室内用  
アルミ建具

9

取手  
引手

10

スライド  
ワイヤー  
バスケット

11

収納・  
吊金具

12

その他の  
家具金具

13

物干金具  
ボルト用金具

14

諸金具

15

真鍮  
アンティーク

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内