

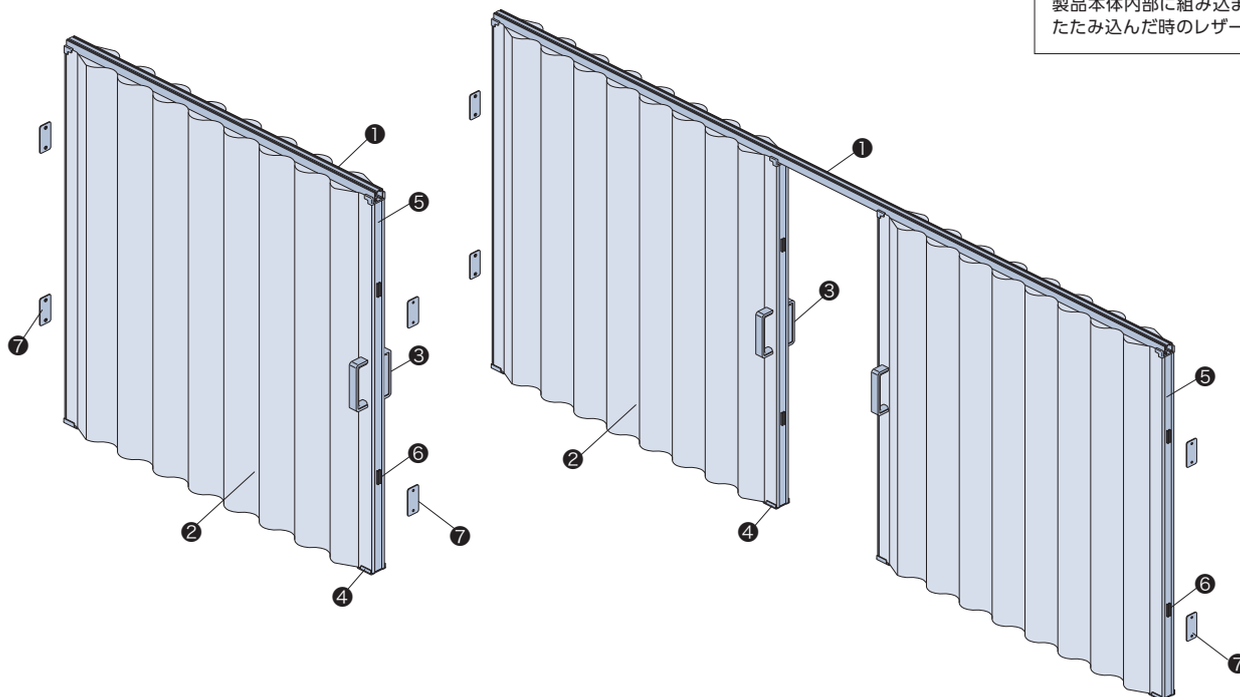
## 構造と部品

### 片開き

### 両開き

#### 戻り止めについて

製品本体内部に組み込まれた「戻り止め」が、たたみ込んだ時のレザーの戻りを防ぎます。

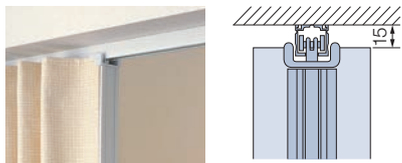


部品名	材質	備考
① レール	アルミ押し出し型材	ホワイト・ブロンズ
② レザー	塩化ビニル樹脂	
③ 取手	樹脂成形品	レールと同系色
④ カマチキャップ	樹脂成形品	レールと同系色
⑤ クッションゴム	樹脂成形品	レールと同系色
⑥ マグネット	マグネット・鋼板、他	
⑦ マグネットキャッチ	鋼板プレス成形品	シルバー・ブロンズ

## レール

[単位:mm]

### H型(レール露出)



製品を後付けする場合に、レールを製品が覆う構造のため、上部にすき間ができません。

## 部品色

部品色は2色から選べます。 **ご指定がない場合は、ホワイトになります。**

### レール

ホワイト



ブロンズ



### 取手・クッションゴム

\*取手・クッションゴムはレールと同系色になります。



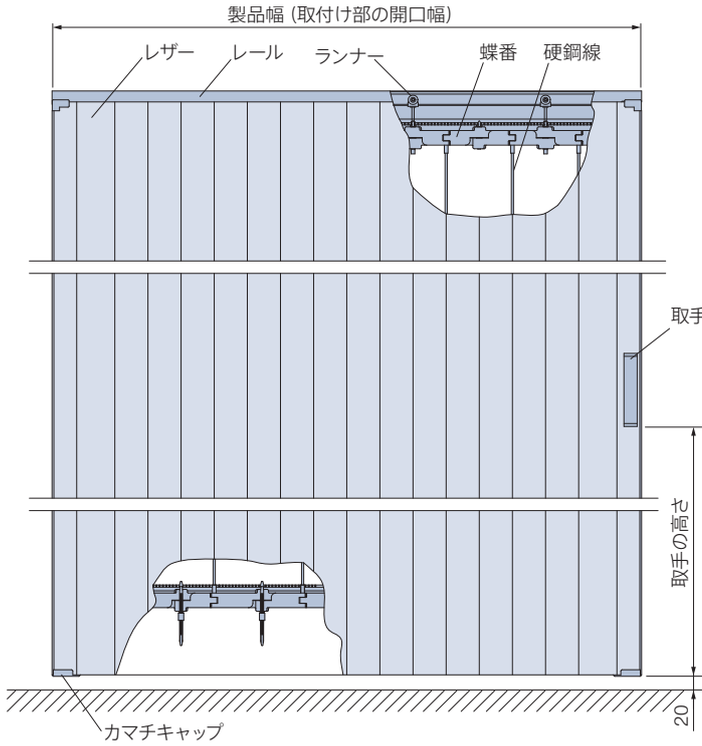
マグネットキャッチはシルバーになります。



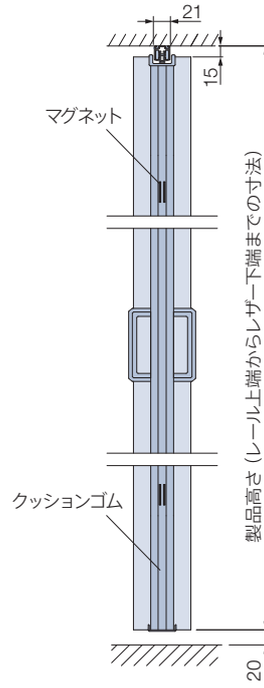
マグネットキャッチはブロンズになります。

製品詳細図

■正面図



■側面図

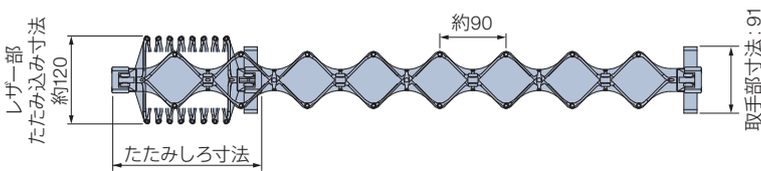


取手の高さ (製品下端から取手下端までの寸法)

製品高さ	取手の高さ
1610~2000	995 +{(製品高さ-10)の下2ケタ}
2010~2400	1095 +{(製品高さ-10)の下2ケタ}

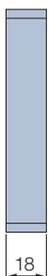
\*取手の高さを変えることはできません。

■平面図

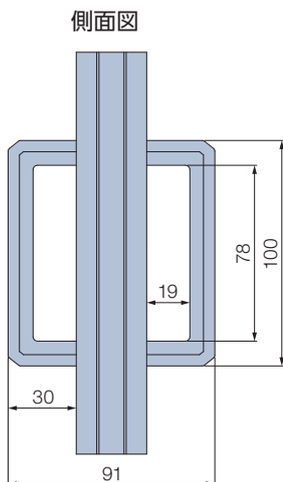


■取手

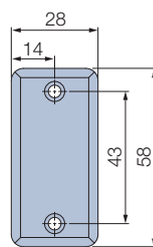
正面図



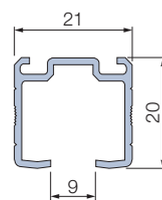
側面図



■マグネットキャッチ



■レール



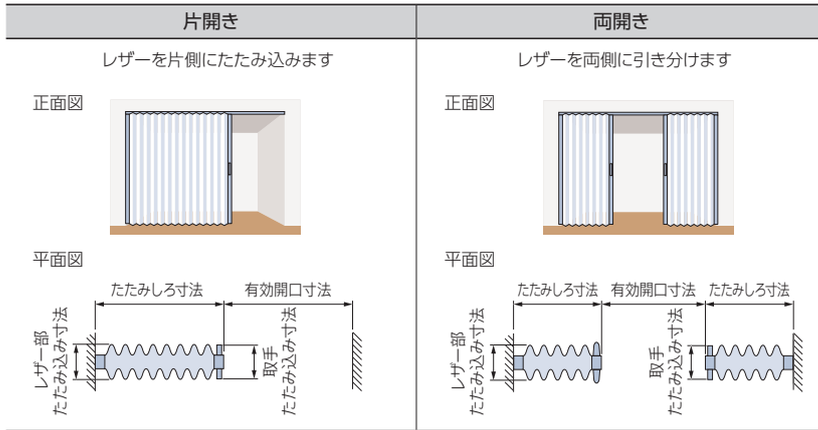
## アコーディオンカーテンメイト

### 納まり寸法

※寸法は計算値のため、実際の寸法とは多少異なる場合があります。目安としてご使用ください。

[単位:mm]

製品幅などにより、納まり寸法、有効開口寸法が異なります。



### たたみしろ寸法

製品幅	たたみしろ寸法
610～ 700	210
710～ 800	210
810～ 900	220
910～1000	240
1010～1100	250
1110～1200	260
1210～1300	270
1310～1400	280
1410～1500	290
1510～1600	300
1610～1700	310
1710～1800	320

製品幅	たたみしろ寸法
1810～1900	330
1910～2000	350
2010～2100	360
2110～2200	370
2210～2300	380
2310～2400	390
2410～2500	400
2510～2600	410
2610～2700	420
2710～2800	430
2810～2900	440
2910～3000	460

### たたみ込み寸法

レザー部	取手
約120	91

### 有効開口寸法

製品幅(開口幅) - たたみしろ寸法

## オプション

さまざまなオプションをご用意しております。詳しくは84～99ページをご覧ください。

### リバーシブルスタイル (85ページ)

価格: 加算価格なし

表裏のレザーを自由に組み合わせ、オリジナルのアコーディオンカーテンメイトを作ることができます。

\*製品本体と同時にご注文ください。



\*写真はアコーディオンカーテン