

## のれんシートフレーム 可動式部品

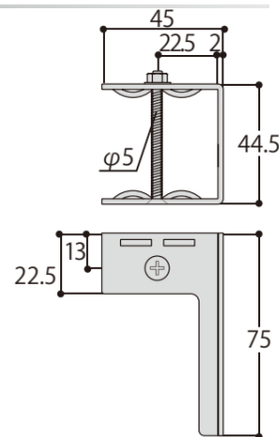
### のれんフレーム用キャップストップ

(72T31) スチール/ユニクロ  
取付ビス付

(72T32) ステンレス (SUS304)  
取付ビス付



※レールをダブル付する場合は、取付ビスの皿頭側をあわせてください。



### プラチェーン

(72T91) 樹脂

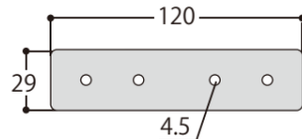


※m単位での販売になります。

### のれんフレーム用ジョイント

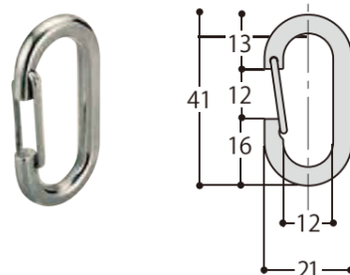
(72T61) スチール/ユニクロ  
取付ビス付

(72T62) ステンレス (SUS304)  
取付ビス付



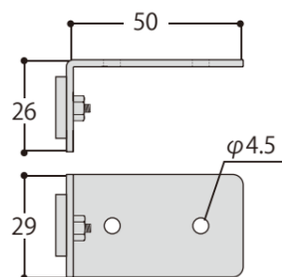
### ワンタッチフック

(G31) スチール/ユニクロ  
(G41) ステンレス (SUS304)



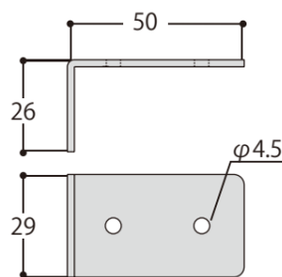
### のれんフレーム用マグネット

(72T21) スチール/ユニクロ  
取付ビス付



### のれんフレーム用マグネット受け

(72T26) スチール/ユニクロ  
取付ビス付



### D40 レールシリーズ

※のれんカーテン可動式のご使用には、レールを別途ご購入下さい。

D40 レール (スチール/アルミ/ステンレス)

D40 隙間シートレール (アルミ)



レールとカーテンの隙間を無くします。

# Noren Curtain

## のれんカーテン (可動式)

工場・店舗・事務所などに

業務用可動式のれんカーテン

(透明シート)

機材の保護に

省エネ対策に

作業スペースの  
区画に



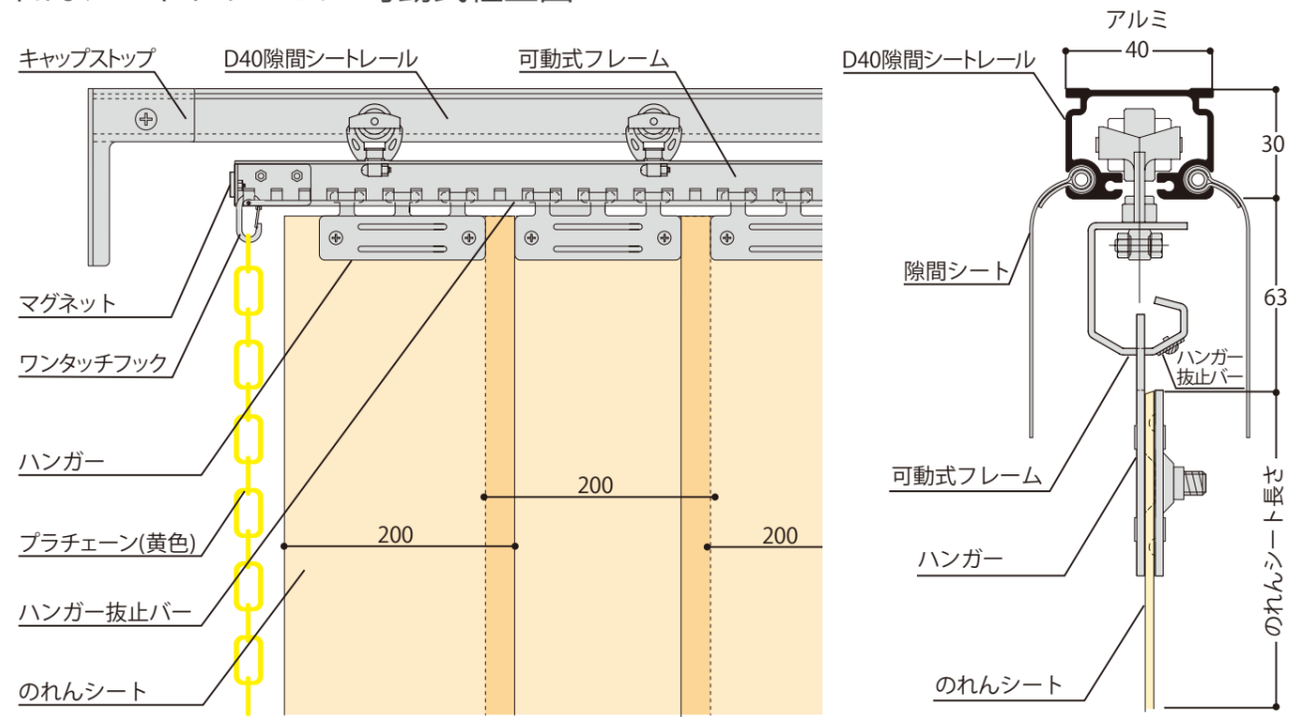
### 可動式のれんカーテン

開口部に取付けたレールにフレームを通し、のれんタイプのビニールシートを取付けたハンガーを引掛けます。隙間シートレールを使用すれば、上部の隙間もシャットアウトできます。また、フレームは固定式として利用することも可能です。

のれんタイプなのでシートを開けなくても出入りが可能で、スムーズに開閉できます。固定時もマグネットでしっかりとまります。また、シートが汚れたり、破れても簡単に取替えが出来ます。

ステンレス、アルミ、スチール製のレールや部品を取り揃えました。使用場所に合せてお選びいただけます。

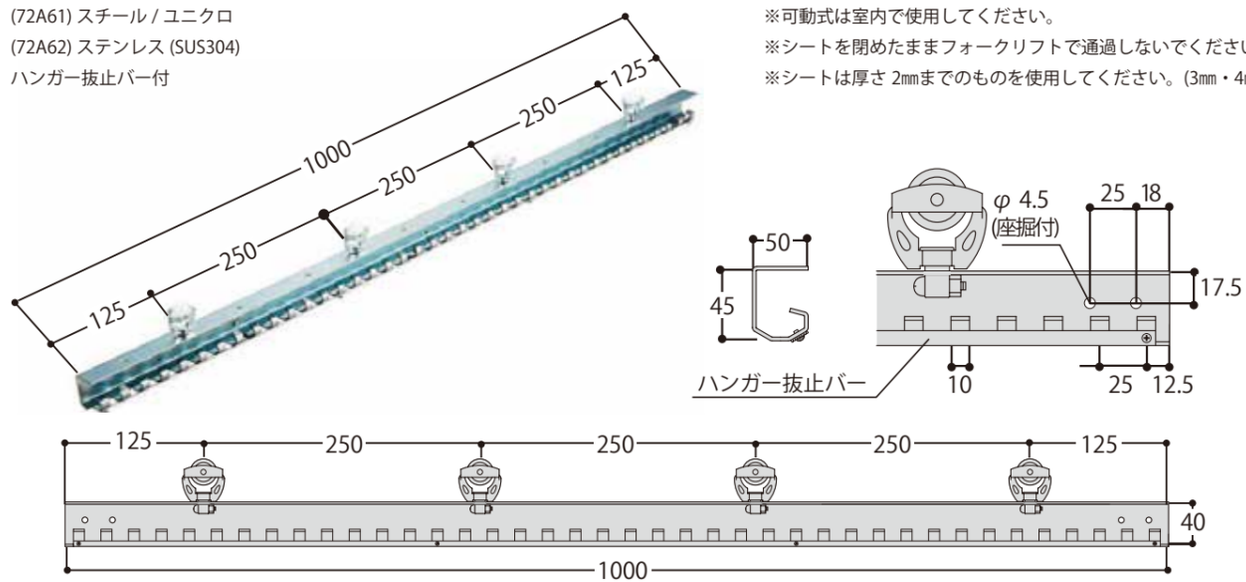
## のれんシートフレーム 可動式組立図



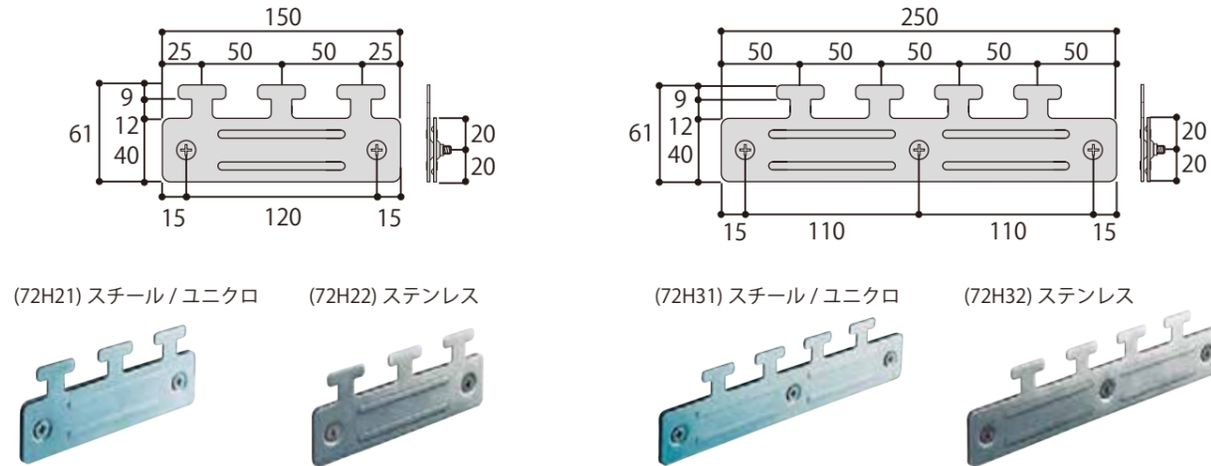
## のれんシートフレーム 可動式

(72A61) スチール/ユニクロ  
(72A62) ステンレス (SUS304)  
ハンガー抜止バー付

※可動式は室内で使用してください。  
※シートを閉めたままフォークリフトで通過しないでください。  
※シートは厚さ2mmまでのものを使用してください。(3mm・4mmは使用不可)



## のれんシートハンガー

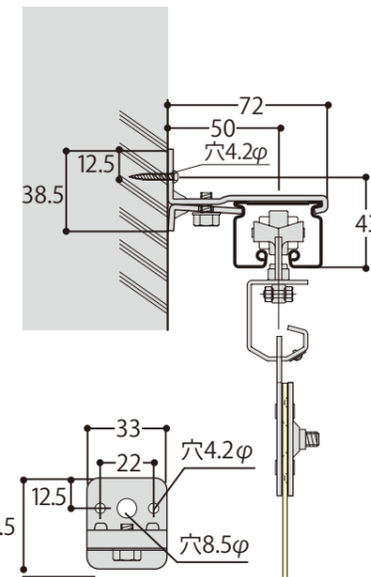


## シートの種類・規格

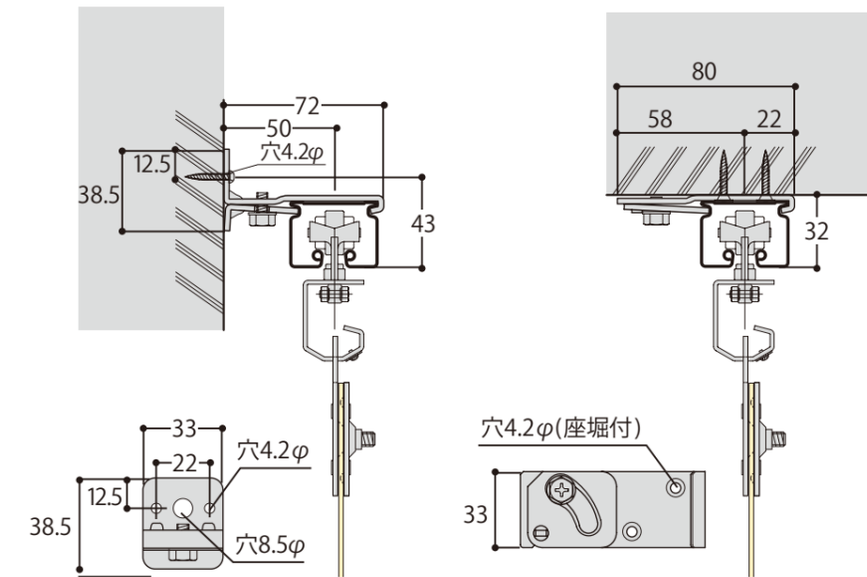
機能		材質：塩化ビニール							
	帯電防止 透明		帯電防止 防虫		帯電防止 防炎 透明		帯電防止 防炎 防虫		超耐寒
重量		H \ W	1000	2000	3000	4000			
2mm厚×200mm巾 ラップ巾 50mm	H \ W	1000	2000	3000	4000				
	2000	12.3	23.2	35.6	47.7				
	2500	14.6	27.4	41.9	56.3				
	3000	16.8	31.5	48.3	64.9				
2mm厚×300mm巾 ラップ巾 100mm	H \ W	1000	2000	3000	4000				
	2000	9.9	18.3	26.7	36.4				
	2500	11.5	21.1	30.9	42.1				
	3000	13.1	24	35	1000				

## フレーム取付例

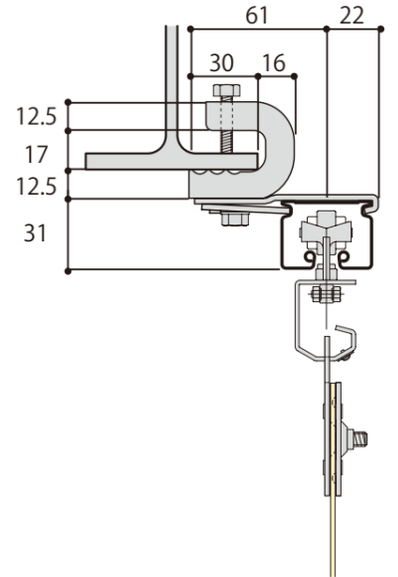
### 側面部へ取付



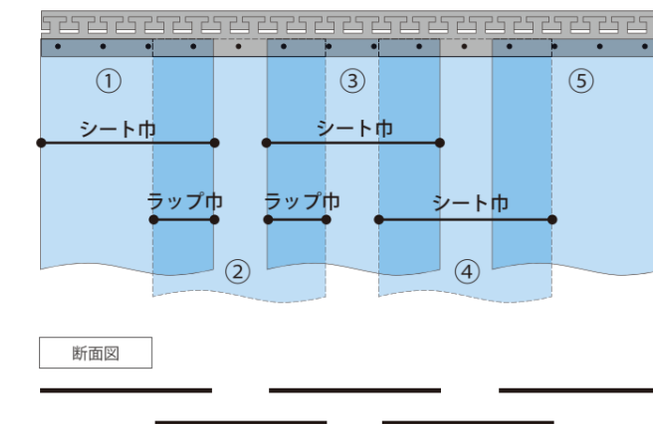
### 天井部へ取付



### 下地下部へ取付



## シートの掛け方



- 左から①を最初にかけて、次に③をかけます。  
※ハンガーを止めてあるビス頭を外側に向けてかけてください。
- その後に②を重なりを確認してかけます。  
そのくり返しとなります。
- 塩ビシートは伸縮するため、出荷時は長めに加工しています。その為現場でシートを吊した後に、現場寸法に合わせてカッター等で再度カットしてください。