

OCTA WALL 40

オクタウォール40 クラシック

TECHNICS 05/19

目次

オクタウォール40 クラシック	
フレーム	5
基本となる部品	11
ドア部品	20
アップライトポール	25
接続パーツ	32
梱包パーツ	35
テクニカル情報	42
	44

フレーム

オクタウォール40 クラシック

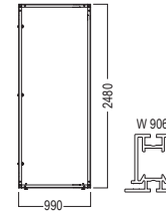
フレームサイズ
990 x 2480mm ストレート
ファブリック+パネル用



W 440/E.01

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクタW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

7.85 kg



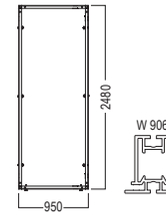
フレームサイズ
950 x 2480mm ストレート
ファブリック+パネル用



W 442/E.01

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2つのフレームまたはプロフィルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクタW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

7.76 kg



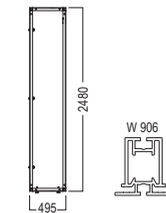
フレームサイズ
495 x 2480mm ストレート
ファブリック+パネル用



W 447/E.01

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2つのフレームまたはプロフィルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクタW916 M1951・
M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

6.82 kg



フレーム

オクタウォール40 クラシック

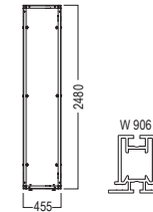
フレームサイズ
455 x 2480mm ストレート
ファブリック+パネル用



W 449/E.01

アルミニウム
ファブリックまたはパネル取り付け可能
2つのフレームまたはプロファイルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、6 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクターW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

6.73 kg

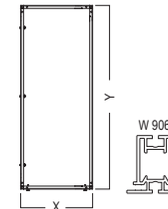


カスタムサイズ ストレート
ファブリック+パネル用



W 444/E.0

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2つのフレームまたはプロファイルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、2 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクターW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります



1 付属品は注文
に記載してい
る寸法

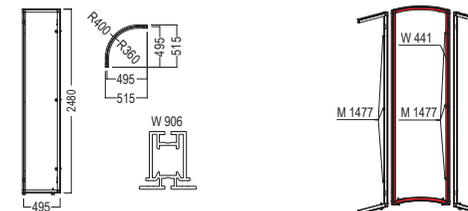
フレームサイズ
495 x 2480mm カーブ
ファブリック+パネル用



W 441/E.01

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2つのフレームまたはプロファイルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクターW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

7.74 kg



フレーム

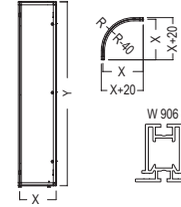
オクタウォール40 クラシック

カスタムサイズ カーブ ファブリック+パネル用



W 443/E.01

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2つのフレームまたはプロファイルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、2 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクターW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります



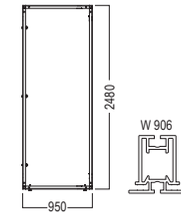
1 付属品は注文
に記載してい
る寸法

フレームサイズ 950 x 2480mm ドア取付用 ファブリック+パネル用



W 459/E.01

アルミニウム
1 x W906両面ファブリック・パネルフレーム
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
ベルクロW840付き、コーナーコネクターW916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります



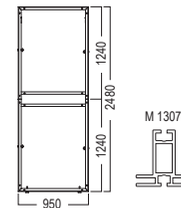
1 W455、W457ドア
のロック側に使用

フレームサイズ 950 x 2480mm 分割型 ファブリック+パネル用



W 932.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
中間で分割、2 x C440/Fアジャスタ付き4 x M1477接
続用金具、コーナーコネクターZ990 M1951・
M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります
8.08 kg



フレーム

オクタウォール40 クラシック

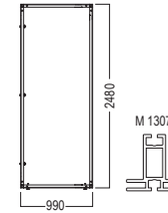
フレームサイズ
990 x 2480mm ストレート
ファブリック用



W 940/E.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
コーナーコネクタW916含む
M1951・M1953ベース用穴付き
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸になります

7.415 kg



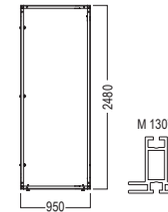
フレームサイズ
950 x 2480mm ストレート
ファブリック用



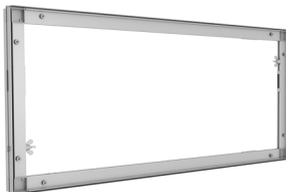
W 942/E.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
コーナーコネクタW916含む
M1951・M1953ベース用穴付き
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸になります。

7.122 kg



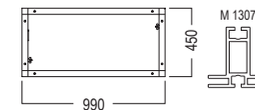
フレームサイズ
990 x 450mm ストレート
ファブリック用



W 945/E.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
W970・W972ドアパネル上部に取り付け可能2 x
M1477接続用金具付き
コーナーコネクタW916含む
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになりま
す。

3.111 kg



フレーム

オクタウォール40 クラシック

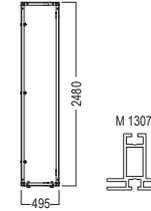
フレームサイズ
950 x 2480mm ドア取付用
ファブリック用



W 947/E.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
2つのフレームまたはプロファイルの間に取り付け
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具
ドアロック用穴開け加工、コーナーコネクタ-W916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

6.189 kg



1 W455、W457ドアの
ロック側に使用

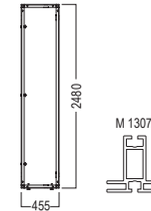
フレームサイズ
455 x 2480mm ストレート
ファブリック用



W 949/E.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具コー
ナーコネクタ-W916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります

6.279 kg

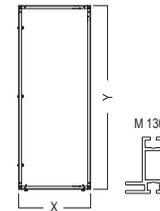


カスタムサイズ ストレート
ファブリック用



W 944/E.01

アルミニウム
1 x M1307両面ファブリックフレーム
2 x C440/Fアジャスタ付き、3 x M1477接続用金具コー
ナーコネクタ-W916
M1951・M1953ベース用穴開け加工
配線用穴開けは別途ご相談ください
ファブリックサイズはフレーム外寸サイズになります



1 付属品は注文
に記載してい
る寸法

フレーム

オクタウォール40 クラシック

天吊り用パーツ
ファブリック用
950 × 2480 mm

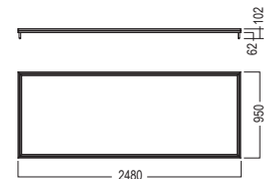


D 931.01

アルミニウム

天吊り部材として使用
M1305(シリコンM1313と組み合わせて使用)
4 x コーナーコネクターZ910含む

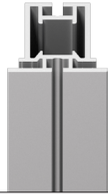
10.17 kg



基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

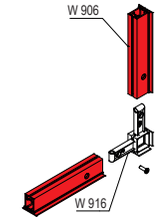
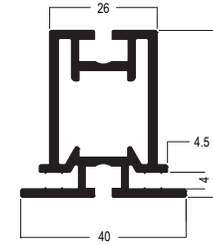
アップライト
ファブリック+パネル用
長さ6000 mm



W 906.01

アルミニウム
ファブリック(M1313使用)又はパネル取り付け可能

6.345 kg



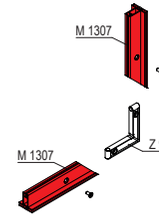
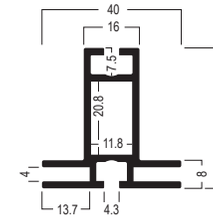
テンションファブリック
40 mm
長さ6000 mm



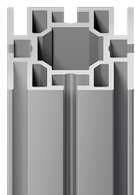
M 1307.01

アルミニウム
片面又は両面仕様
ファブリック(M1313使用)取り付け可能

5.392 kg



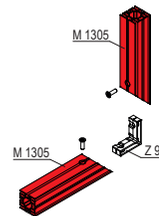
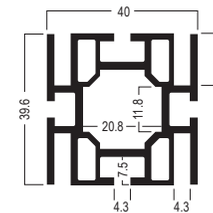
テンションファブリック
40 mm
長さ6000 mm



M 1305.01

アルミニウム
両面仕様、ファブリック(M1313使用)取り付け可能
溝4か所にファブリック取り付け可能
2方向にロック(Z961/8)付けることが可能

8.234 kg



基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

ナックルジョイント

W 906・M 1307用

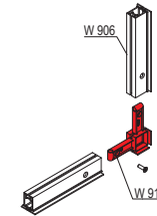
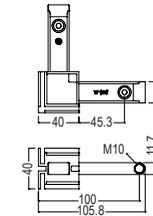


W 916.39

亜鉛ダイカスト

E111/m x 2
M1510/20ネジ含む
(W906/M1307ファブリックテンションプロファイル接続用ネジ)

0.215 kg



コーナーコネクター

フレーム用

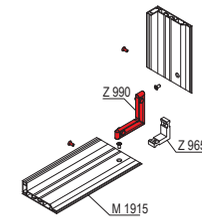
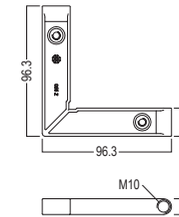


Z 990.00

亜鉛ダイカスト

アジャスターC440/F用ネジ
M10 x 2、E111 x 2
ロック用カギ穴21 x 12mmのついているプロファイル用
プロファイル用ネジE111/20含む

0.14 kg



コーナーコネクター

M 1935用

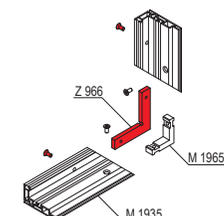
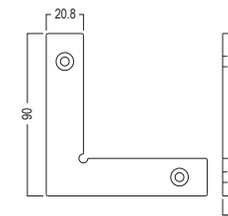


Z 966.00

アルミニウム

E111 x 2、E111/20 x 2 ネジ付き
ロック用カギ穴21 x 12mmのついているプロファイル用

0.082 kg



基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

コーナーコネクター

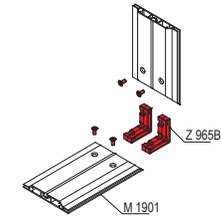
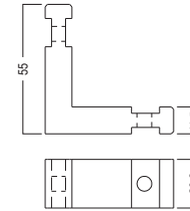


Z 965B.00

亜鉛ダイカスト

E111 x 2、E111/20 x 2 ネジ付き
ロック用カギ穴21 x 12mmのついでるプロ
フィル用

0.076 kg



ワッシャー 13 mm穴用

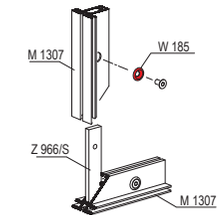
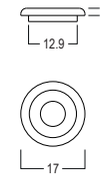


Z 185.01

アルミニウム

皿ネジE111と組み合わせて使用

E 111



ストレートコネクター

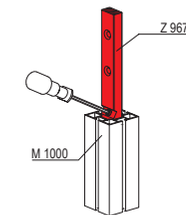
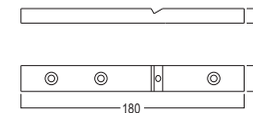


Z 967.00

アルミニウム

E111 x 2、E111/20 x 2、Z185ワッシャー x 2 付き
ロック用鍵穴21 x 12mmと直径13mmのついでる全
てのビーム用

0.128 kg



基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

ストレートコネクター ツールレス用

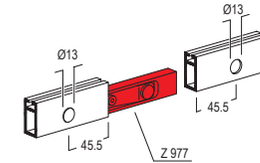
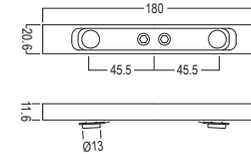


Z 977.90

アルミニウム

ラチェット無しで使用可能(押しボタン式)
ロック用鍵穴21 x 12mmと直径13mmのついでる全ての
のビーム用

Ø 13 mm
0.106 kg



ビーム32mm 補強用 5000 mm

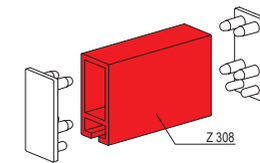
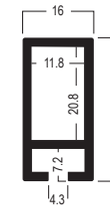


Z 308.01.11

アルミニウム

テンションロックZ961/13取り付け可能
溝の深さ 7mm

2.68 kg



ビーム40mm 補強用 5000 mm



Z 4400.01

アルミニウム

テンションロックZ961/13取り付け可能

3.2 kg



基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

ビーム50mm
長さ62 mm

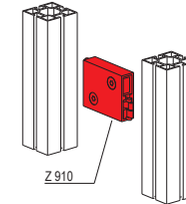
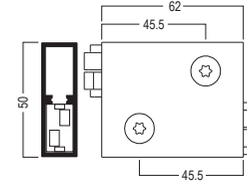


Z 910.01

アルミニウム

ビームZ402、ロック(Z961/13) x 2 付き
アップライト間の最小サイズとして使用可能

0.16 kg



テンションロック
13 mm
21 x 12 mm

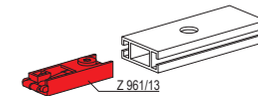
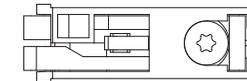


Z 961/13.00

亜鉛ダイカスト/スチール

ロック用鍵穴21 x 12mmのついている全てのビーム用

0.052 kg



固定ネジ
フレーム接続用
長さ74mm

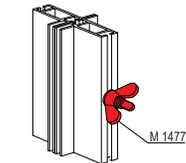
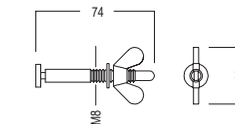


M 1477.37

スチール

W940 - W949、W960 - W969、M1304、M1305、
M1307フレーム用接続金具

0.035 kg



1 フレームに穴
開け加工必要

基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

固定ネジ
フレーム接続用
長さ74 mm

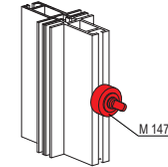
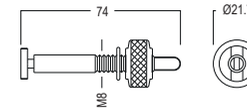


M 1478.37

スチール

M1307又はM1304をシステム溝4.3mmに取り付け可能

0.048 kg



1 フレームに穴開け加工必要

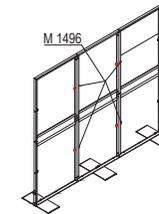
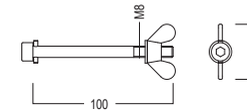
固定ネジ
フレーム接続用
長さ100 mm



M 1496.37

スチール
部品接続用

0.066 kg



1 フレームに穴開け加工必要

アジャスター
M10 フレーム用

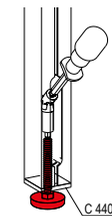
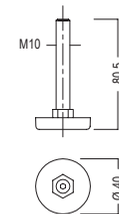


C 440/F.37

スチール

コーナーコネクターZ990 / W916と共に使用

0.073 kg



基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

ベースプレート
サイド
495 × 170 mm

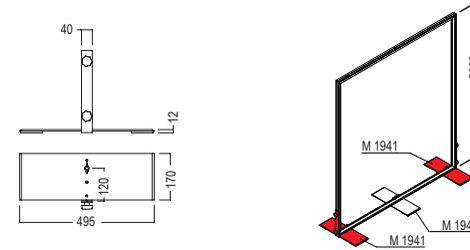


M 1941.21

スチール

フレーム下側両サイドに使用、自立型フレーム用
M1951BS(M8)固定ネジ含む
最大フレーム高さ=2000mm

5.338 kg



1 左右どちらにも
適しています。

ベースプレート
中間
495 × 170 mm

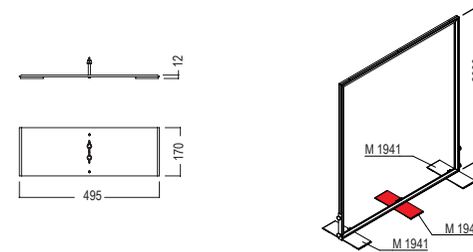


M 1943.21

スチール

フレーム底面中間部に使用、自立型フレーム用
M1953BS(M8)固定ネジ含む
最大フレーム高さ=2000mm

4.53 kg



1 M1941、M1942
のみ使用可能

ベースプレート
サイド
600 × 250 mm

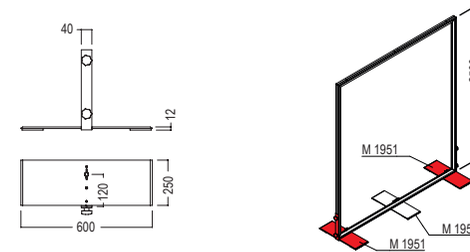


M 1951.21

スチール

フレーム下側両サイドに使用、自立型フレーム用
M1951BS(M8)固定ネジ含む
最大フレーム高さ=2500mm

8.45 kg



1 左右どちらにも適
しています。

基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

ベースプレート
中間
600 × 250 mm

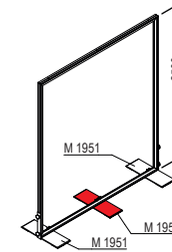
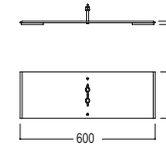


M 1953.21

スチール

フレーム底面中間部に使用、自立型フレーム用
M1953BS(M8)固定ネジ含む
最大フレーム高さ=2500mm

7.642 kg



M1951、M1952
のみ使用可能

ベースプレート
サイド
320 × 250 mm

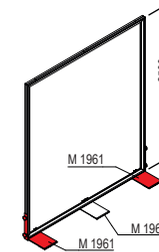
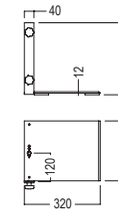


M 1961.21

スチール

フレーム下側両サイドに使用、自立型フレーム用
M1951BS(M8)固定ネジ含む
壁面近くに設置する際に使用
最大フレーム高さ=2500mm

5.201 kg



左右どちらに
も対応

ベースプレート
中間
320 × 250 mm

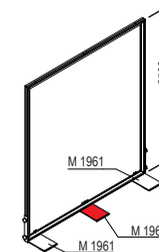
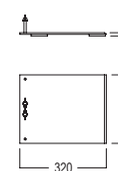


M 1963.21

スチール

フレーム底面中間部に使用、自立型フレーム用
M1953BS(M8)固定ネジ含む
壁面近くに設置する際に使用
最大フレーム高さ=2500mm

4.393 kg



M1961のみ使
用可能

基本となる部品

オクタウォール40 クラシック

補強プレート
フレーム・天吊りパーツ用

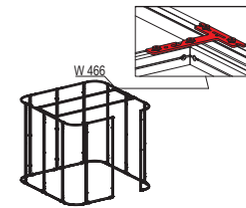
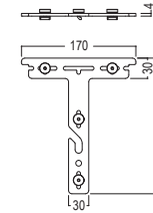


W 466.37

スチール

ライナーパネル又は天井取り付け用
E200(M5)ハンマーヘッドネジ x 4
W466-30(M5)ナックスネジ x 4

0.308 kg



ドアパーツ

オクタウォール40 クラシック

ドアパネル
ユニバーサル
950 × 2500 mm

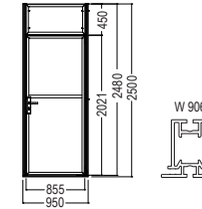


W 415.01

アルミニウム/スチール

1xW906ドアフレーム
左開き・右開き、内側・外側開きが可能
W840フックテープ含む
W514シリンダーロックは含まれません。
ドアフレーム外寸：855 x 2021mm
ドアフレーム(上部)外寸：870 x 450mm

19.734 kg



1 ファブリック製作は外寸法

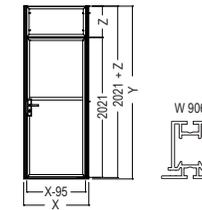
ドアパネル
ユニバーサル
カスタムサイズ



W 415S0.01

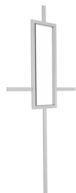
アルミニウム/スチール

1 x W906ドアフレーム
左開き・右開き、内側・外側開きが可能
W840フックテープ含む
W514シリンダーロックは含まれません。



1 X = 700-1080 mm, Y = 2400-3000 mm

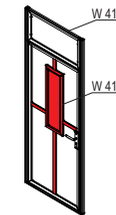
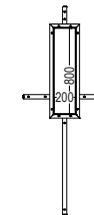
窓部材
ドアパネル用



W 414.01

アルミニウム

1 x 窓部材
ドア部材W415に加えて、ビームの幅はドア部材の幅と一致します。
窓サイズ：W200 x H800mm



ドアパーツ

オクタウォール40 クラシック

ドアパネル

右開き
950 × 2024 mm

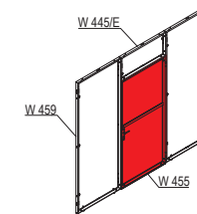
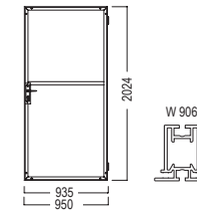


W 455.01

アルミニウム

右開きドア x 1、ドアベース x 1
ファブリック用フレームサイズ：W935 x H2024mm

9.94 kg



! ロック側には
W459またはW976
を取り付ける必要
があります。

ドアパネル

左開き
950 × 2024 mm

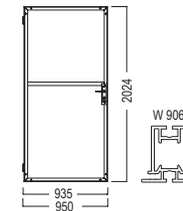


W 457.01

アルミニウム

左開きドア x 1、ドアベース x 1
ファブリック用フレームサイズ：W935 x H2024mm

9.94 kg



! ロック側にはW459
またはW976を取り
付ける必要があり
ます。

フレーム

ドア上部取り付け用

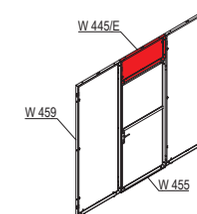
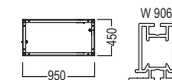
950 × 450 mm

W 445/E.01

アルミニウム

W455 / W457取り付け用フレーム
M1477 x 2固定ネジ含む
配線用穴あけは別途ご相談ください

3.43 kg



ドアパーツ

オクタウォール40 クラシック

ドアパネル

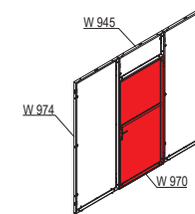
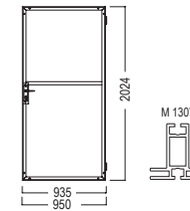
右開き
950 × 2024 mm



W 971.01

アルミニウム
1 x 右開きドアパネル
M1307フレーム使用
1 x 補強用プレート含む
フレームサイズ：W935 x H2024mm

8.6 kg



! ロック側にはW459
またはW976を取り
付ける必要があり
ます。

ドアパネル

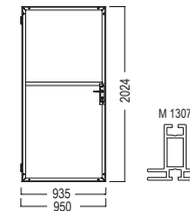
左開き
950 × 2024 mm



W 973.01

アルミニウム
1 x 左開きドアパネル
M1307フレーム使用
1 x 補強用プレート含む
フレームサイズ：W935 x H2024mm

8.6 kg



! ロック側にはW459
またはW976を取り
付ける必要があり
ます。

フレーム

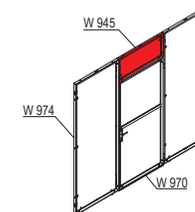
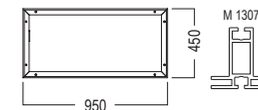
ドア上部取り付け用
950 × 450 mm



W 945/S.01

アルミニウム
1 x ドア上部取り付け用フレーム
M1307フレーム使用
W971・W973上部に取り付ける用
2 x M1477接続金具付
配線用穴開けは別途ご相談ください。

5.551 kg



! W938に接続して
インナーフレーム
として使用します

ドアパーツ

オクタウォール40 クラシック

ドアパネル

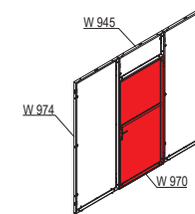
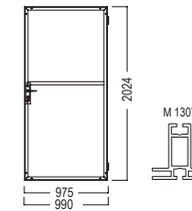
右開き
990 × 2024 mm



W 970.01

アルミニウム
1 x 右開きドアパネル
M1307フレーム使用
1 x 補強用プレート含む
フレームサイズ：W975 x H2024mm

8.6 kg



! ロック側にW974またはW976を取り付ける必要があります。

ドアパネル

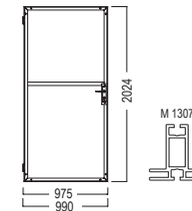
左開き
990 × 2024 mm



W 972.01

アルミニウム
1 x 左開きドアパネル
M1307フレーム使用
1 x 補強用プレート含む
フレームサイズ：W975 x H2024mm

8.6 kg



! ロック側にW974またはW976を取り付ける必要があります。

フレーム

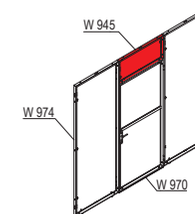
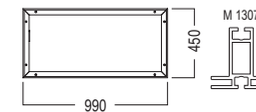
ドア上部取り付け用
990 × 450 mm



W 945.01

アルミニウム
1 x ドア上部取り付け用フレーム
M1307フレーム使用
W970・W972上部に取り付ける用
2 x M1477接続金具付
配線用穴開けは別途ご相談ください。

3.111 kg



ドアパーツ

オクタウォール40 クラシック

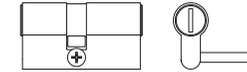
シリンダーロック
ドア取付用



W 514.38

スチール

シリンダーロック x 1、W415ドアパネル取り付け用
鍵W415/S x 3

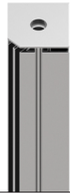


0.222 kg

アップライトポール

オクタウォール40 クラシック

アップライト
コーナー用
シリコンエッジ溝付き

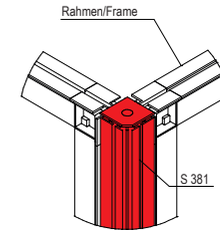


S 381.01

アルミニウム

40mm角プロフィール x 1 (S382使用)
ファブリック取り付け可能
エンドキャップS383 x 2
アジャスターW913/1 x 1

3.62 kg



1
カットサイズ
=高さ-12mm

アップライト
コーナー用
アジャスター付き

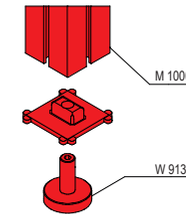


W 990.01

アルミニウム

1 x 40mm角プロフィール
1 x アジャスターW913

3.2 kg



アップライト
ドア取付用
40 mm

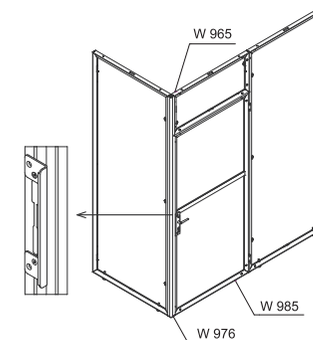


W 976.01

アルミニウム

1 x 40mm角プロフィール
ドアロック用穴開け済み
1 x アジャスターC 440/F

3.14 kg



アップライトポール

オクタウォール40 クラシック

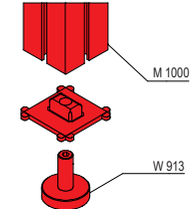
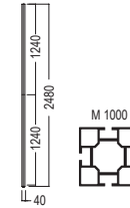
アップライト
コーナー用
分割型



W 992.01

アルミニウム
1 x 40角マキシマM1000、分割型
W930・W932フレームを角に取り付ける為の部材
2 x M1000、1 x ストレートコネクタ-Z978
1 x C430アジャスタ付き

3.3 kg



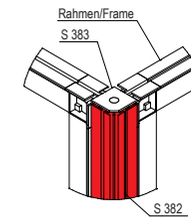
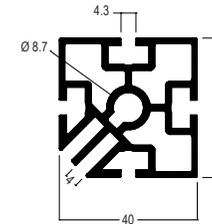
アップライト
コーナー用
シリコンエッジ溝付き



S 382.01

アルミニウム
1 x 40mm角プロフィール
ファブリック取付可能

6.912 kg



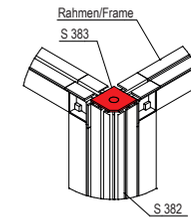
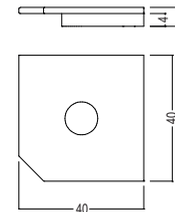
エンドキャップ
S 382用



S 383.35

プラスチック
S 382用
シリコンエッジ固定用

0.004 kg



アップライト

オクタウォール40 クラシック

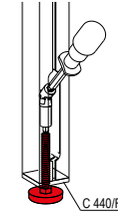
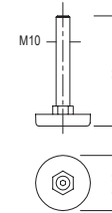
アジャスター
M10 フレーム用



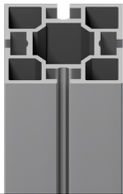
C 440/F.37

スチール
コーナーコネクターZ 990 / W 916 と共に使用

0.073 kg

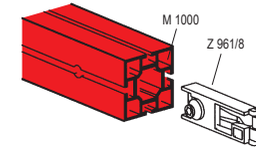
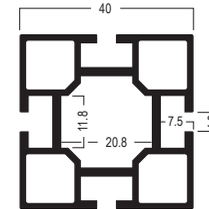


四角プロフィール・40mm
溝 4方向

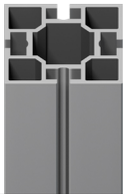


M 1000.01

アルミニウム
2方向にロック (Z961/8) 付けることが可能
5.782 kg



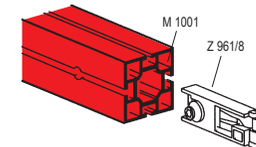
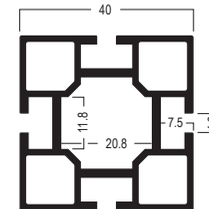
四角プロフィール・40mm
溝 4方向



M 1001.01

アルミニウム
2方向にロック (Z961/8) 付けることが可能

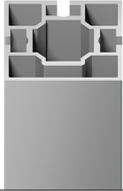
6.97 kg



アップライト

オクタウォール40 クラシック

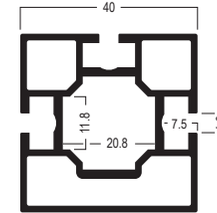
四角プロファイル・40mm
溝 3方向



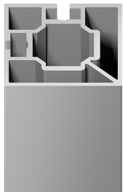
M 1005.01

アルミニウム
2方向にロック(Z961/8)付けることが可能
溝の深さ 7mm

6.664 kg



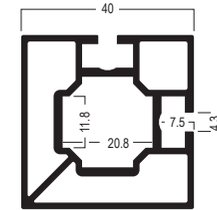
四角プロファイル・40mm
コーナー用
溝 2方向



M 1007.01

アルミニウム
2方向にロック(Z961/8)付けることが可能

7.174 kg



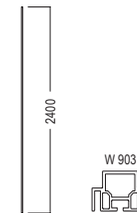
T-プロファイル
ファブリック90° 用
長さ 2400 mm



W 451.01

アルミニウム
フレーム間90°
2 x ロック(Z961/8)付き

2.27 kg



アップライト

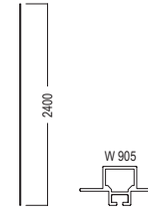
オクタウォール40 クラシック

T-プロフィル
パネル90° 用
2400 mm



W 453.01

アルミニウム
フレーム間90°
2 x ロック(Z961/8)付き



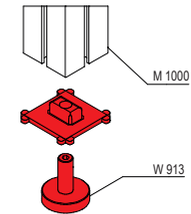
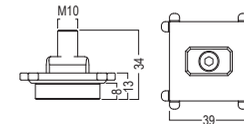
アジャスター
アップライト用
40 mm



W 913.37

スチール
M1000、M1001、M1005、M1007用

0.066 kg



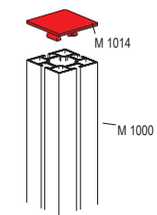
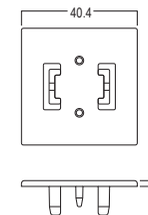
エンドキャップ
アップライト用
40 mm



M 1014.35

プラスチック
全ての40角プロフィル用

0.004 kg



アップライト

オクタウォール40 クラシック

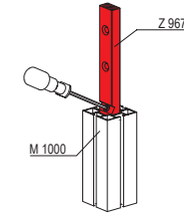
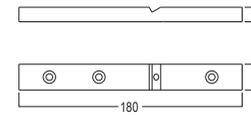
ストレートコネクター



Z 967.00

アルミニウム

E111皿ネジ2本、E111/20皿ネジ2本、ワッシャー2個付
ロック用鍵穴21 x 12mmのついている全てのビーム用
0.128 kg



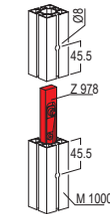
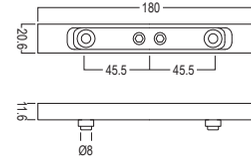
ストレートコネクター



Z 978.90

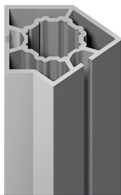
アルミニウム

押し出し式ストレートコネクター
工具無しで組立可能
ロック用鍵穴21 x 12mmのついているビームに対応
0.174 kg



四角プロファイル・40mm

135°
40 mm

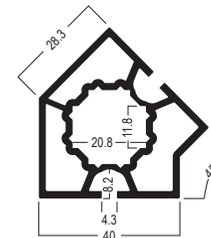


M 1009.01

アルミニウム

2方向にロック(Z961/8)付けることが可能

7.818 kg



アップライト

オクタウォール40 クラシック

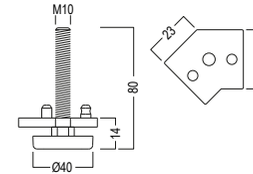
アジャスター
M 1009用



C 441.37

スチール/亜鉛プレート
M1075/20(M4)セットネジx2

0.158 kg



接続パーツ

オクタウォール40 クラシック

ヒンジプロフィール

90° - 180°
40 mm

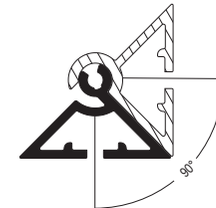
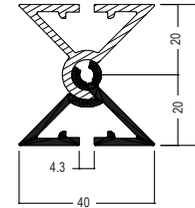


W 908.01

アルミニウム

2パーツ
90° - 180° での角度調整可能

5.602 kg



ネジ

W 908用

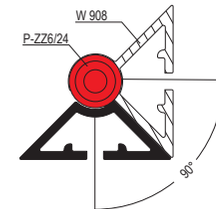
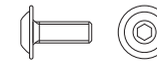


P-ZZ6/24.90

スチール

W908用ネジ

0.002 kg



三角プロフィール

コーナー用
40 mm

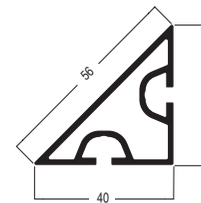


M 1072.01

アルミニウム

コーナー用
壁面補強の為に水平に取り付け可能

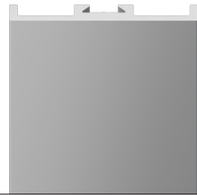
4.848 kg



接続パーツ

オクタウォール40 クラシック

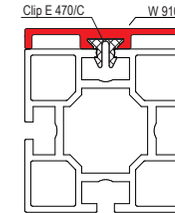
カバープレート 40mm角プロファイル用



W 910.01

アルミニウム
フレーム用カバー
プラスチッククリップE 470/C x 10
(2個/mでの使用を推奨)

1.36 kg



1
1mあたり2個
を推奨

クリップ

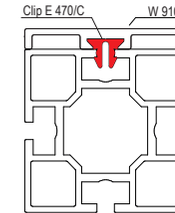
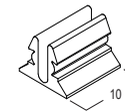


E 470/C.30

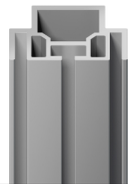
プラスチック
E470/NまたはE471/Nに取り付ける場合、
1m当たり4か所取り付けを推奨

C722またはW910に取り付ける場合は、
1 m当たり2か所推奨

0.003 kg



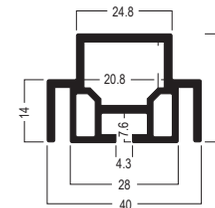
T-プロフィル ファブリック用 長さ5000 mm



W 903.01

アルミニウム
M1313を使用して片側または両側にファブリック
取り付け可能
ロック(Z961/8)付けることが可能

4.589 kg



1
両端に切り取
りが必要です

接続パーツ

オクタウォール40 クラシック

テンションロック

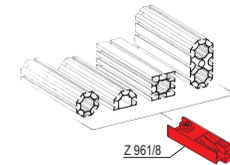
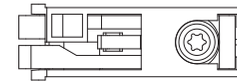
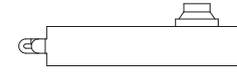
8 mm
21 x 12 mm



Z 961/8.00

亜鉛ダイカスト/スチール
ロック用カギ穴21 x 12mmのついでる全てのビーム用

0.054 kg



接続用コネクター

システム溝用
長さ5000 mm

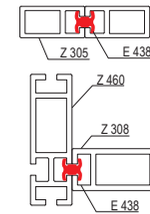
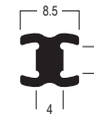


E 438.30

プラスチック/セミハード

2つのアルミ部材を平行に取り付ける用

0.277 kg



配線ガイド

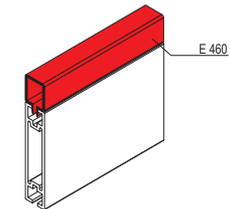
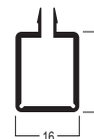
システム溝用
長さ5000 mm



E 460.30.35

プラスチック/セミハード
溝にケーブルを取り付ける用

0.73 kg



アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

アームライト

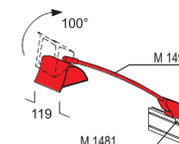
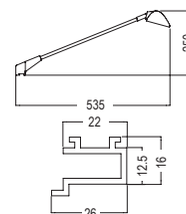
LED
12W/230V



M 1498.31

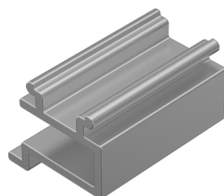
アルミニウム
12W / 230V / 4000K / 960lm
1xM1481リテイナー付き、1x3000mmケーブル
100-230V

0.614 kg



クリップ

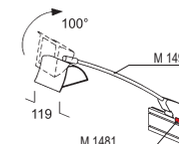
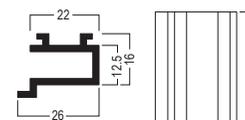
M 1498 又は M 1480用



M 1481.01

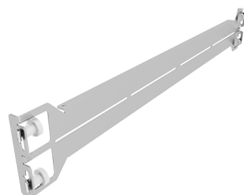
アルミニウム
4.3mmのシステム溝に取り付け可能

0.014 kg



マグネットビーム

長さ 870 mm

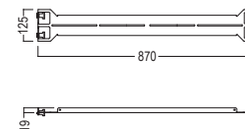


W 472.37

スチール

資料ラックW478と棚W476を工具無しで取り付け可能
4xハンマーヘッドネジM1348/Ha
4xナットE735/1

0.048 kg



1 フレーム幅
950mmの場合

アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

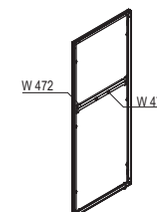
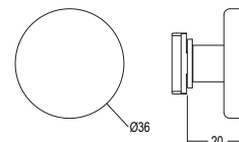
マグネット ビームW 472用



W 474.37

ネオジム/スチール
ビームW473にW478ラック(本用)、W476棚を取り
付ける為の部材
ハンマーヘッドM474-HA(M8)とワッシャー
M1435-40 (M8)含む

0.063 kg



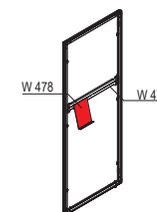
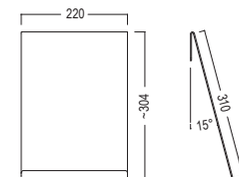
カタログ棚 マグネットビームW 472用



W 478.20

スチール
ビームW472に取り付け可能
2 x W474含む

1.663 kg



最大耐荷重2Kg

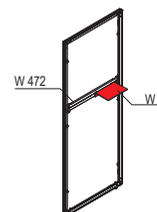
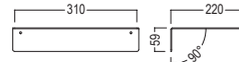
棚 マグネットビームW 472用



W 476.20

スチール
ビームW472に取り付け可能
2 x W474含む

1.577 kg



最大耐荷重2Kg

アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

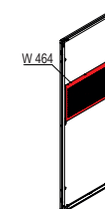
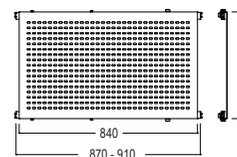
モニター取り付け金具 幅950-990 mm用



W 464.37

アルミニウム/スチール
W950~990mmフレーム用
工具E114含む

6.82 kg



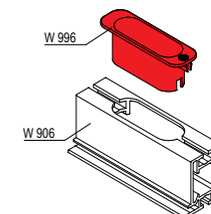
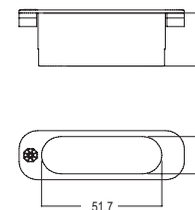
ケーブルカバー



W 996.35

プラスチック
ケーブル保護カバー

0.007 kg



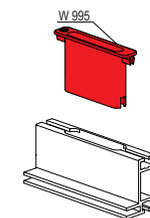
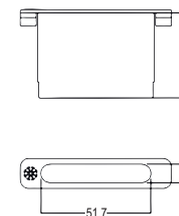
ケーブルカバー



W 995.35

プラスチック
ケーブル保護カバー

0.01 kg



アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

シリコンエッジ
ファブリック用
100m巻

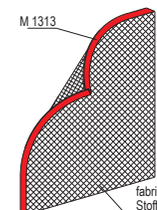


M 1313.50

シリコン

全てのテンションファブリックフレームに取り付け可能
100m巻

5.14 kg



フックテープ
フレーム用

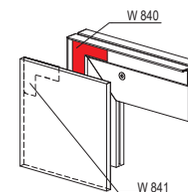
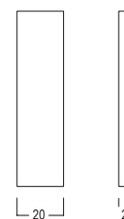


W 840.30

ベルクロ

幅：20mm 厚さ：約2mm

0.642 kg



ループテープ
パネル用

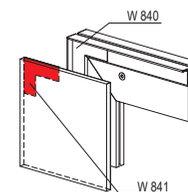
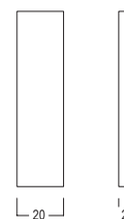


W 841.30

ベルクロ

幅：20mm 厚さ：約2mm

0.391 kg



アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

スクレュードライバー

T30

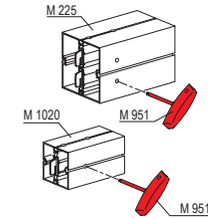
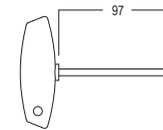


M 951.90

スチール/プラスチック

T30型

0.074 kg



ドリルジグ



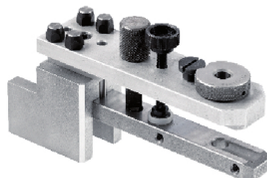
BS 4.90

スチール/アルミニウム製

直径8mmガイドブッシュ付
8mm穴加工ドリルジグ
ドリルビットは付いていません

0.612 kg

ドリルジグ



BS 8.90

スチール/アルミニウム製

直径9mmガイドブッシュZBS101
ブロックZBS140付
直径9mmと皿ビス用の穴開け用
Z953・Z963テンションロック用

0.865 kg

アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

ガイドブッシュ
Ø 13 mm



ZBS 102.90

スチール
直径13mm、BS6用

0.078 kg

ガイドブッシュ
Ø 12 mm



ZBS 104.90

スチール
直径12mm、BS8用

0.009 kg

ドリルビット
Φ13 mm .



ZBS 114.90

スチール
アルミニウム用、直径13mm、BS6用

0.072 kg

アクセサリ

オクタウォール40 クラシック

ドリルビット
Ø 12/6,5 mm / 90°



ZBS 115.90

スチール

アルミ用、ストッパー付き
直径12/6.5mm
BS3、BS31、BS32と共に使用

0.113 kg

梱包パーツ

オクタウォール40 クラシック

収納バッグ

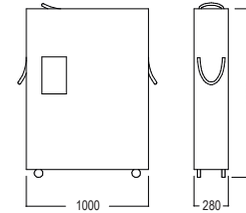


W 925.90

ナイロン、青色

4つのキャスター付き
W930またはW932フレーム用の内部パーテーション付
W992アップライト用内部パーテーション付

7.2 kg



収納バッグ

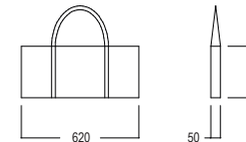


W 927.90

ナイロン、青色

M1951またはM1953ベースプレート用内部パーテーション付

2.2 kg



ディスタンスピース

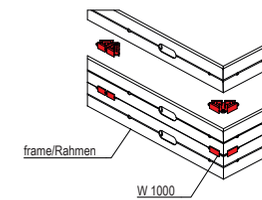
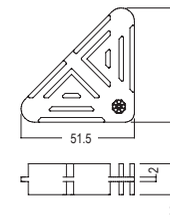


W 1000.90

プラスチック、赤色

全てのオクタウォールシステムに適した梱包・保管・輸送用部材

0.009 kg



梱包パーツ

オクタウォール40 クラシック

パレット
2550 × 1050 mm

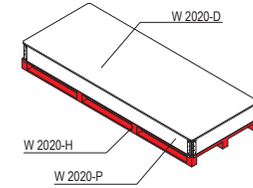
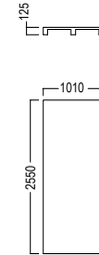


W 2020-P.90

木材

幅950mm・全てのオクタウォールシステムに適したパレット

31 kg



スタックフレーム
2550 × 1050 mm

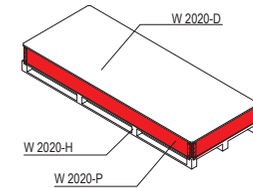
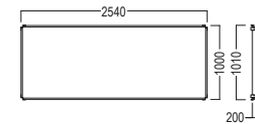


W 2020-H.90

木材/スチール

幅950mm・全てのオクタウォールシステムに適したパレット

13.8 kg



スタックフレーム用カバー
2550 × 1050 mm

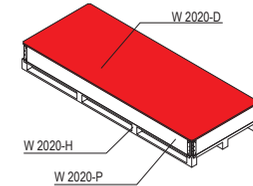
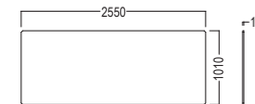


W 2020-D.90

木材

幅950mm・全てのオクタウォールシステムに適したパレット

14.5 kg



M-OW-1.3	45
W840 / W841フック&ループテープノート	
TI-OW-10.0	46
オクタウォール40ファブリック、シームレスグラフィック	
TI-OW-10.1	47
オクタウォール40ファブリック、シームレスグラフィックフレーム	
TI-OW-12.2	48
オクタウォール40電源取り出し口	
TI-OW-12.5	49
オクタウォール40ドア用パネル・ファブリック寸法	
TI-OW-20.0	50
オクタウォール40キュービック3x3用パネル・ファブリック	
TI-OW-21.0	51
オクタウォール40 W441Eフレーム・曲線495mm	
TI-OW-21.1	52
オクタウォール40 W441Eフレーム・曲線495mm	
TI-OW-3.1	53
オクタウォール40 パネル+ループテープの要件	
TI-OW-3.2	54
オクタウォール40 S382 / S381 / 381M	
TI-OW-5.0	55
展示システム / オクタウォール40 / 補強と天井部材	

耐熱性

- $-10^{\circ}\sim+60^{\circ}$ の範囲
- 接着剤がまだ付着している際は、湿度などで異なります。

アプリケーション/接続

- 室温20度で使用してください。(±5度)
- のり付きテープと基材は常温である必要があります。
- 接着時はしっかりと押し合わせてください。
- 接着後48時間は時間をおいてください。
- 一定の張力や圧力が掛かった場合、接着剤がわずかに変異する可能性があります。
- 接着剤は再利用に適していません。

表面

- 油分、汚れ、ほこり、湿気等は極力避けてください。
- 凸凹で合ってはなりません。
- 接着剤の仕様は適しております。
- ほとんどの金属、木材などの物と接着剤を使用することは可能です。

保管/保管期間

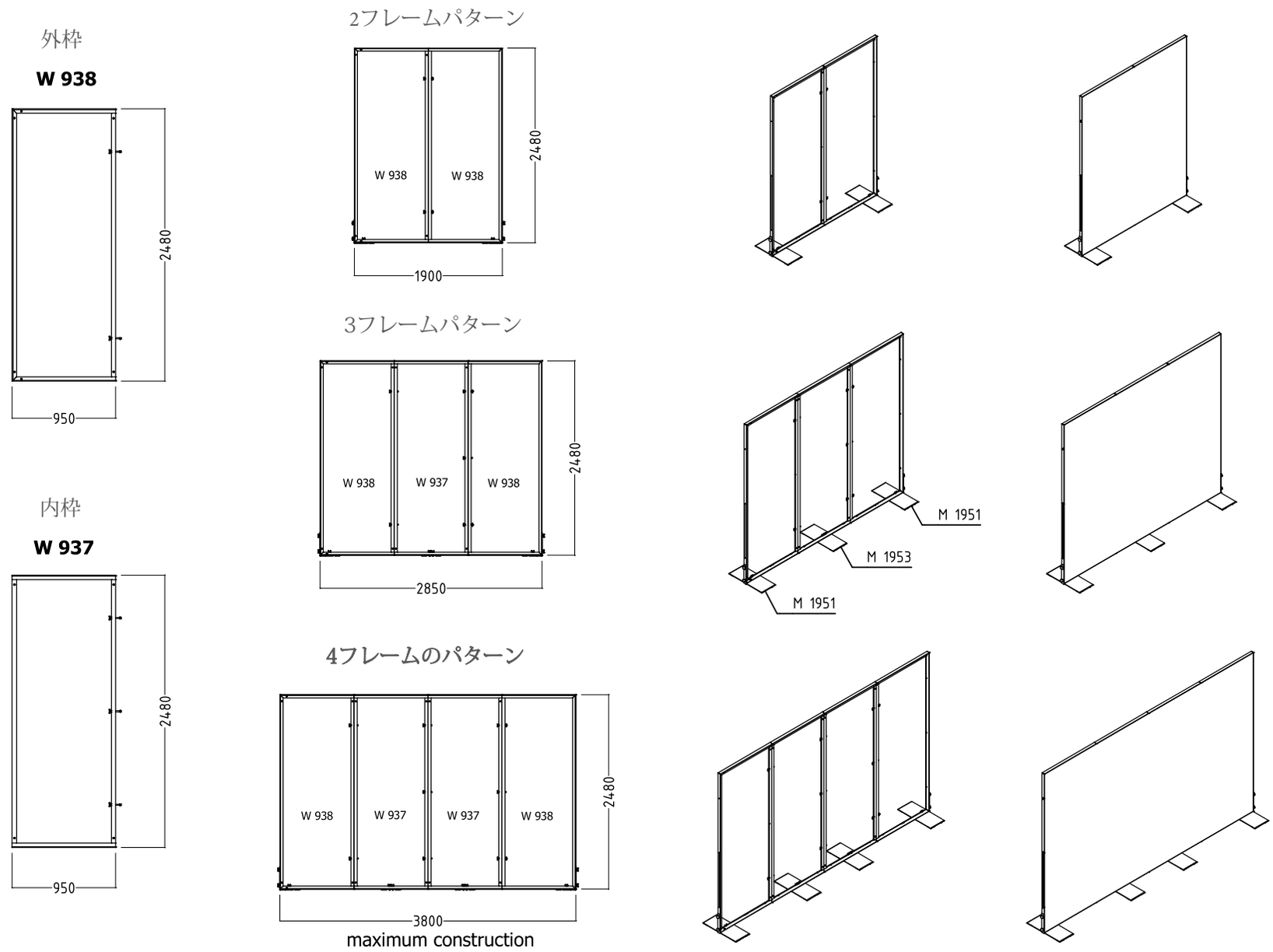
- 換気の良い空間で保管してください。
- 約20度の一定温度で保管してください。(±5度)
- 正しい保存方法での期限12

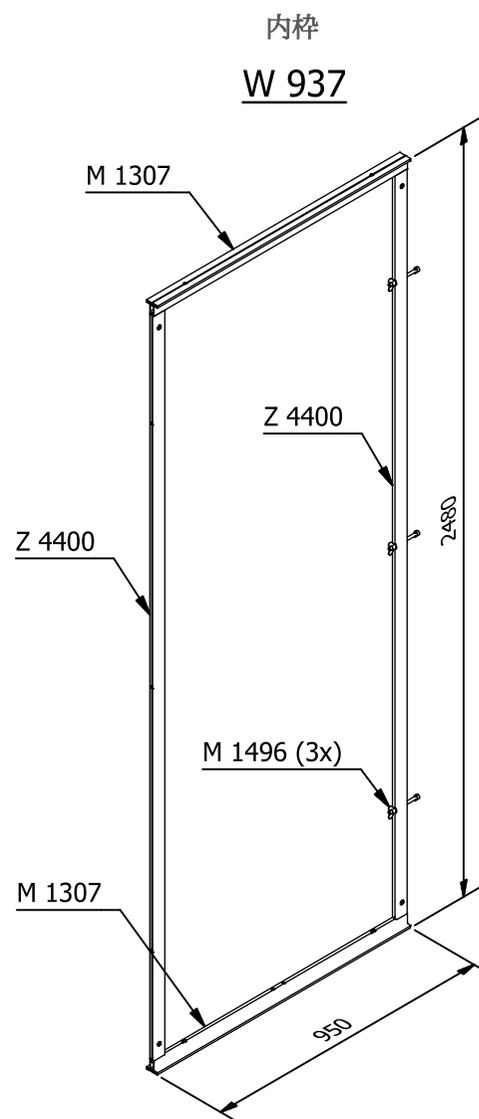
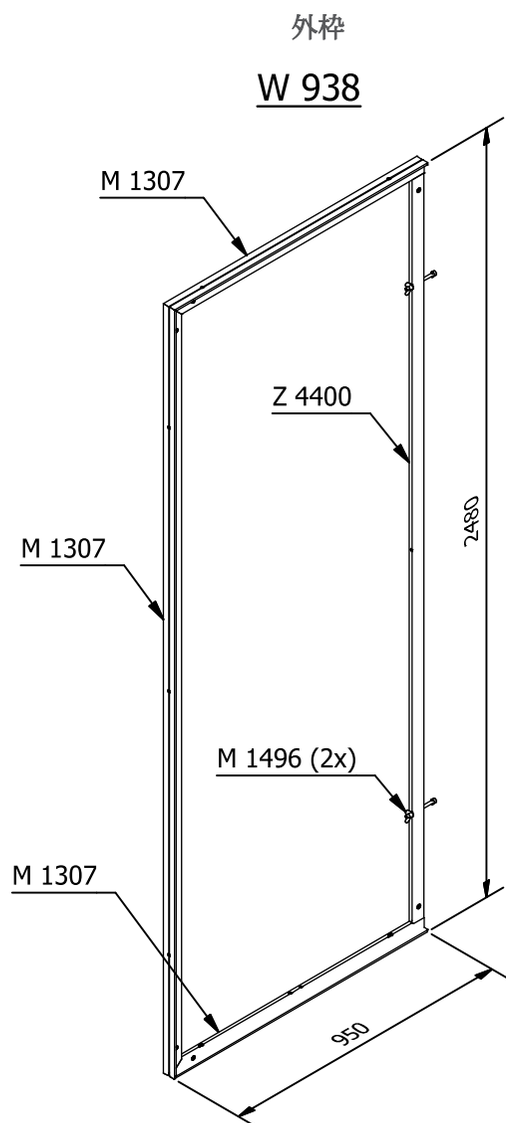
保証

- 上記の情報は、一般的なガイダンスのためのものです。
- テストに基づいて、留め部材の適用性を判断してください。

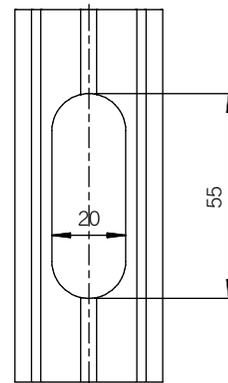
使用上の注意事項

- テープを取り付けて24時間以内に負担を掛けないでください。
- 最低推奨接合温度 >10 度
- アルコールなどで表面を拭く際は、表面に水分、ほこり等が付着していないか確認の上、ご使用ください。
- ベルクロをの保護紙を剥がし、しっかりと押し付けてください。
- 接着時間は最低1時間以上必要です。

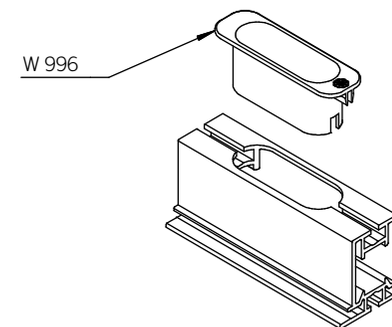




電源取り出し口箇所



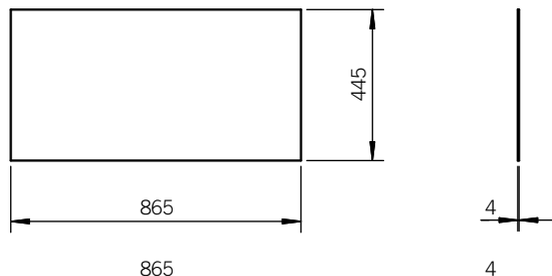
電源取り出し口・保護カバー



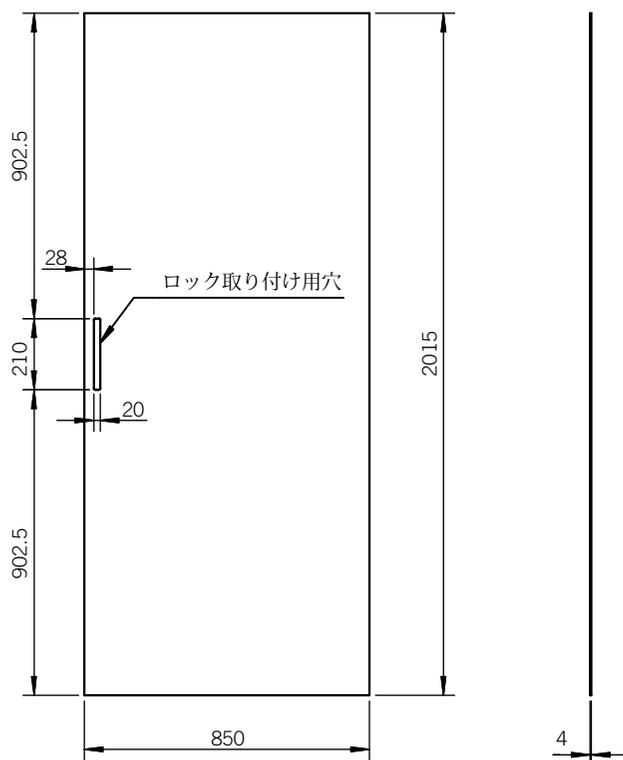
電源取り出し口はご希望の場所に加工可能です

全てmm単位表記

ドア上部パネル



ドアパネル



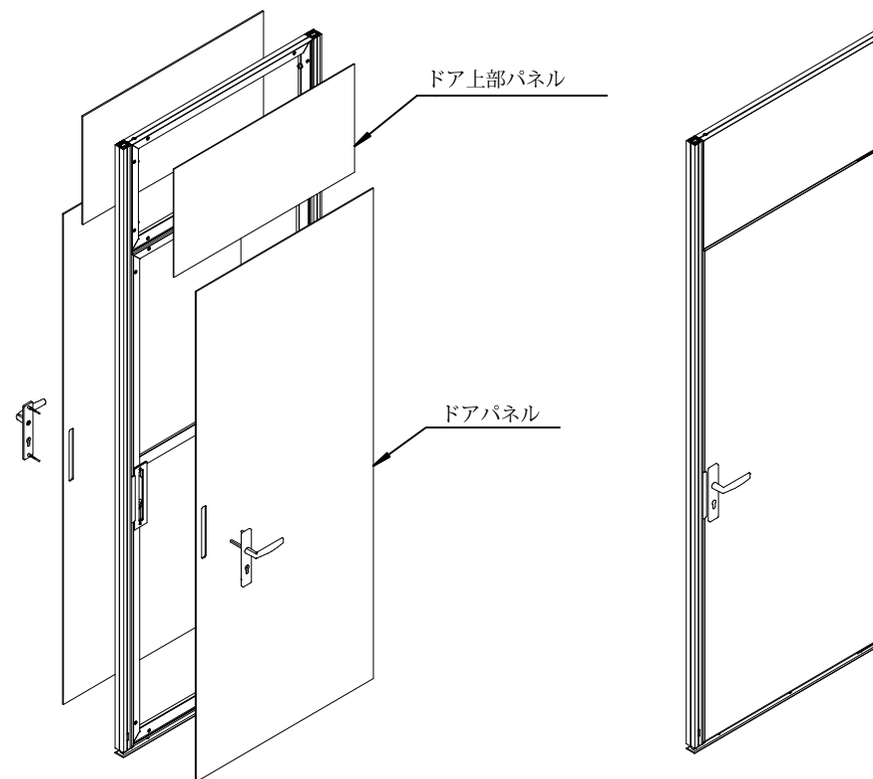
全てmm単位

ドア上部・ファブリックサイズ

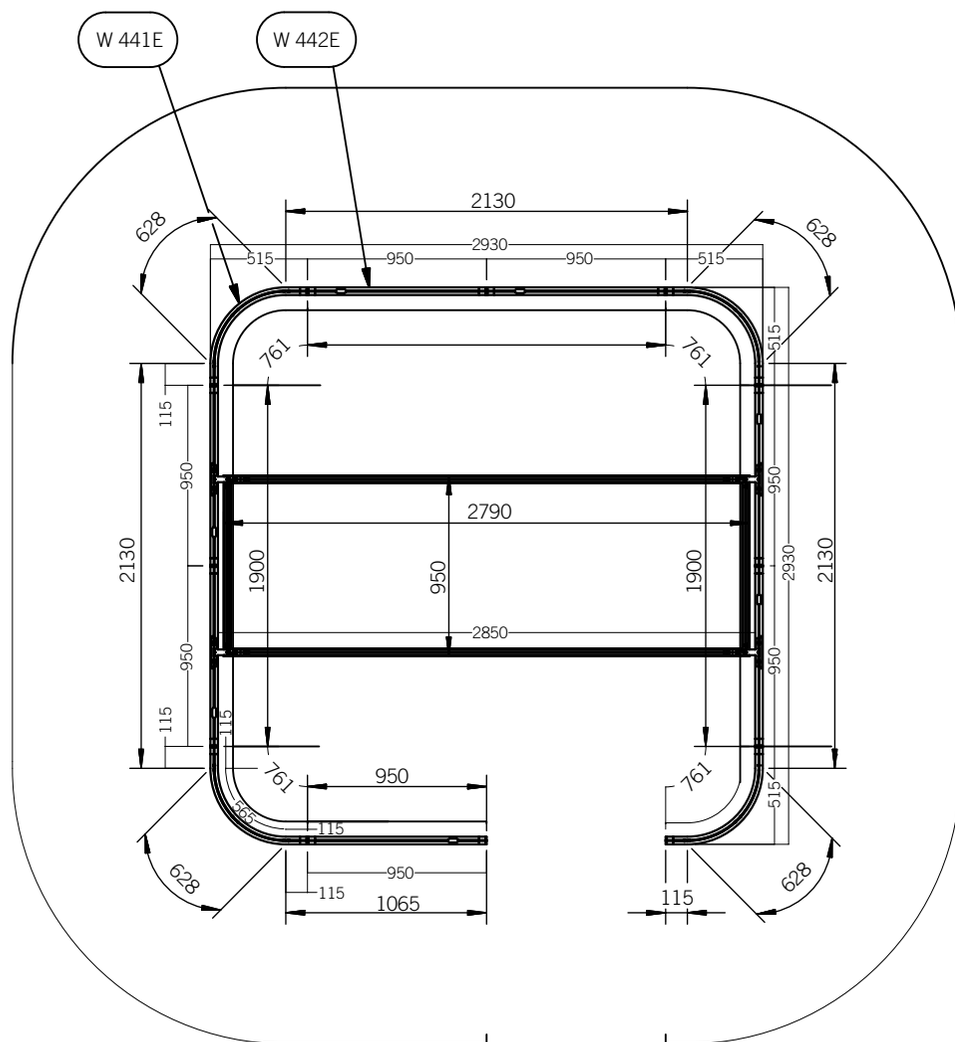
W 870 x H 450 mm

ドア・ファブリックサイズ

W 855 x H 2021 mm



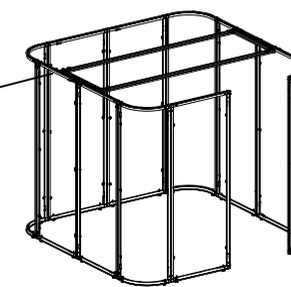
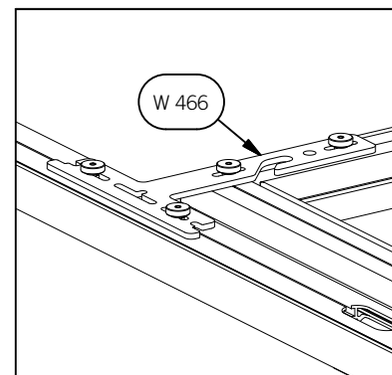
W415に適したパネル寸法



全てmm単位表記

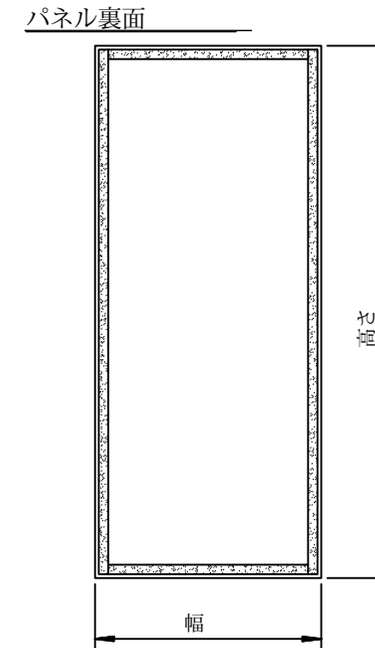
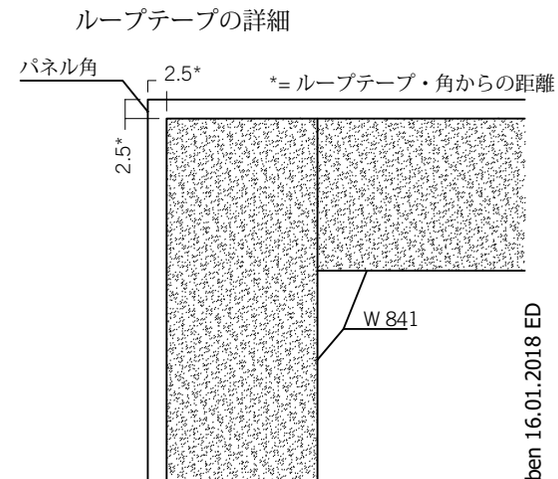
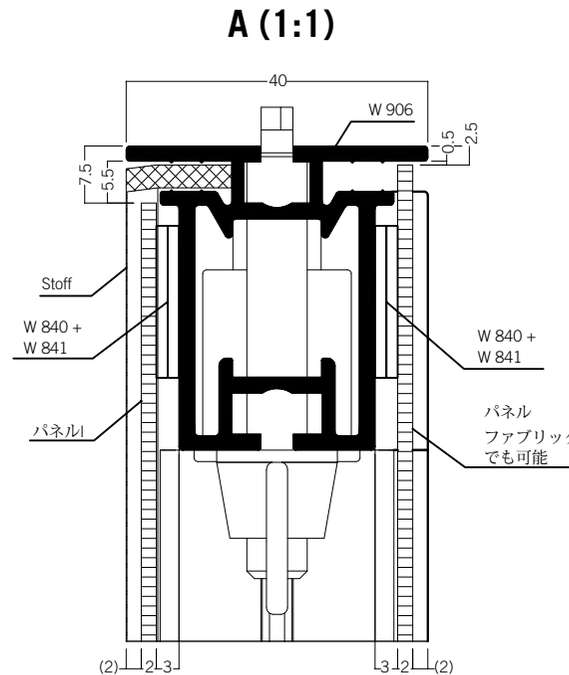
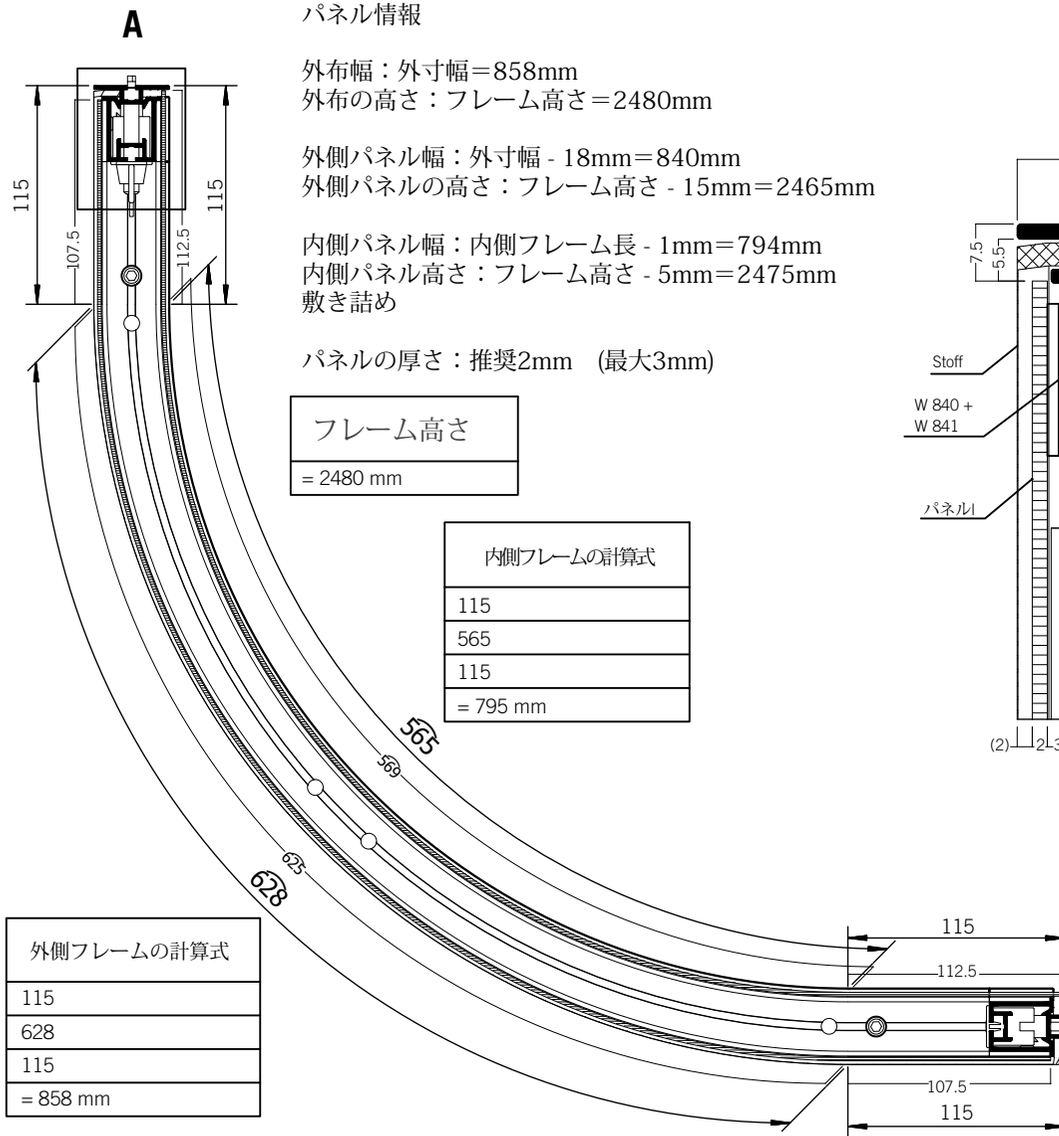
The drawing with dimensions remains valid!

パーツリスト					
Pos	数量	品番	詳細	L (mm)	W (mm)
1	7	W 442E	フレームサイズ 950 × 2480 mm	2480	950
2	4	W 441E	カーブフレーム 495mm	2480	515
3.1	4	W 466	セーフティープレート	250	170
3.2	1		天吊りフレーム	2790	950

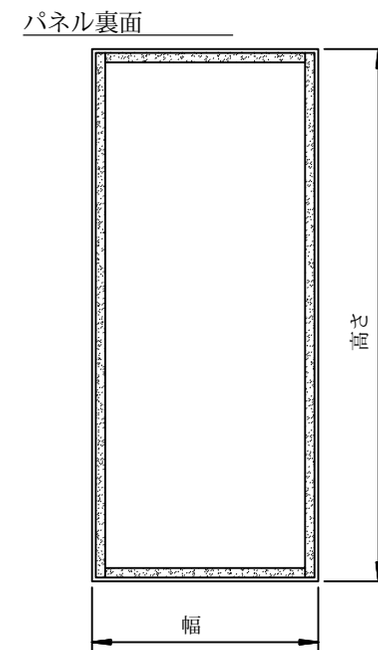
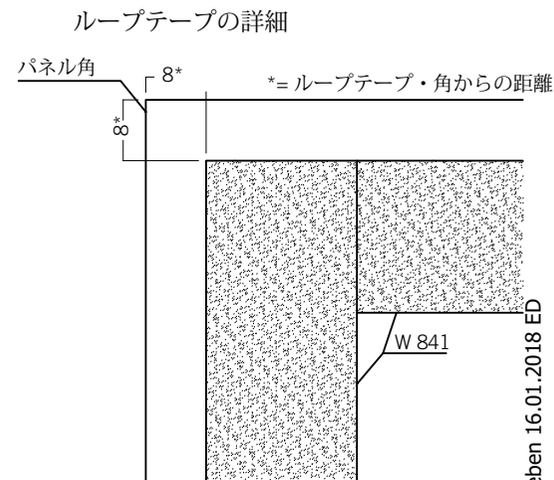
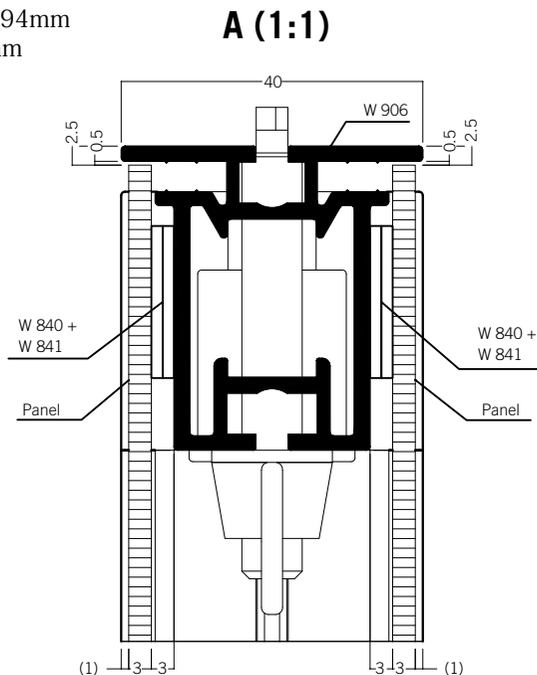
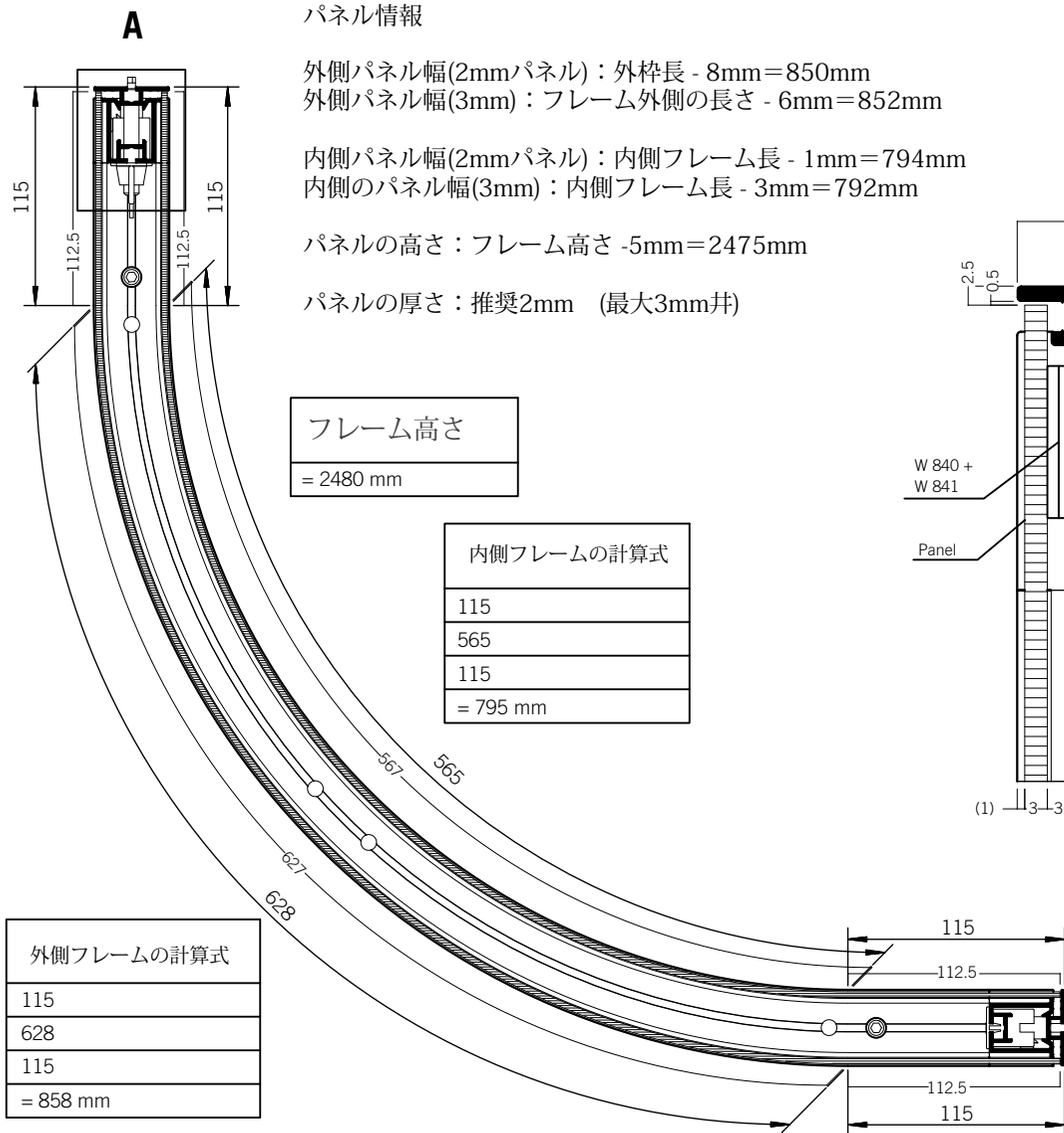


パーツリスト(天吊りフレーム)					
Pos	数量	品番	詳細	L (mm)	W (mm)
3.2.1	2	M 1305-	縦フレーム	2790	40
3.2.2	2	M 1305-	水平フレーム	950	40
3.2.3	4	Z 965B	コーナーコネクター	55	55





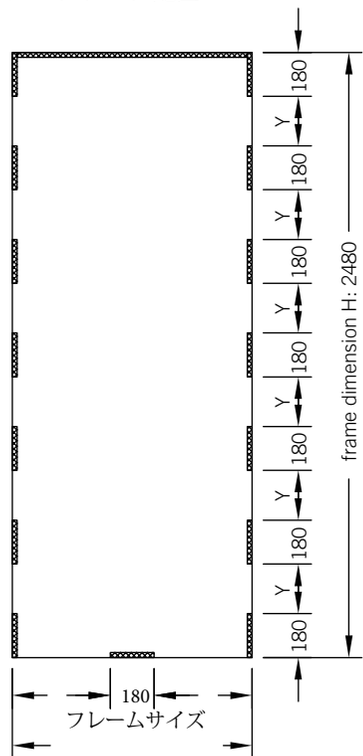
全てmm単位表記
 The drawing with dimensions remains valid!



全てmm単位表記
 The drawing with dimensions remains valid!

TI-OW-21.1 E-000577-0405A-T10 A Freigegeben 16.01.2018 ED

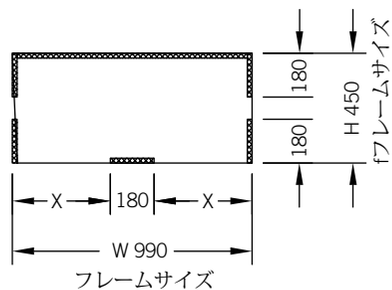
ループテープ配置



ループテープ配置 (mm)		
	H: 450	H: 2480
W: 495*	X	6400
W: 990*	3800	7400

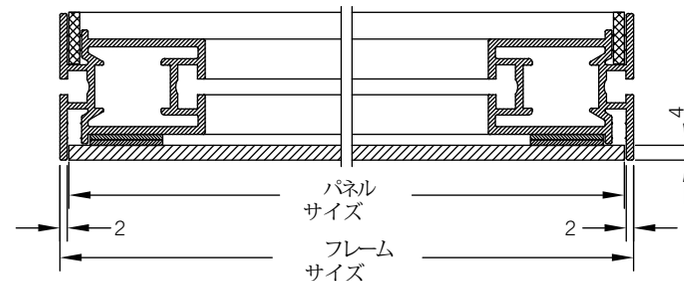
*ループテープの長さは、同様のフレーム寸法に適しています。

ループテープの配置は、フレーム両サイドに取り付けることが出来るよう計算されています。

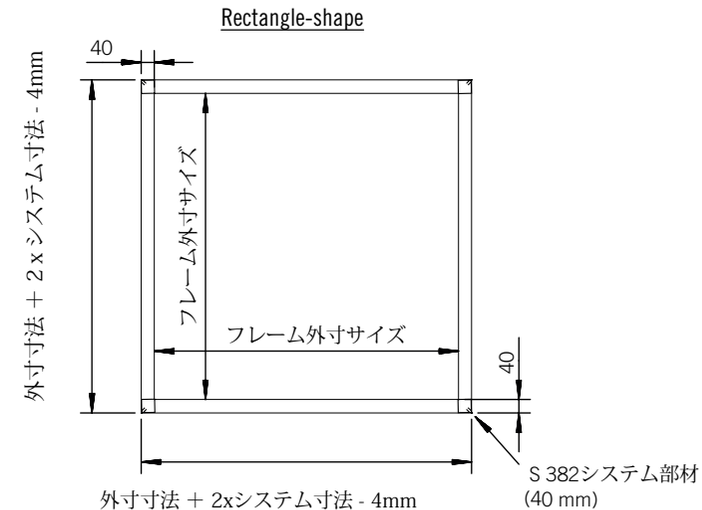
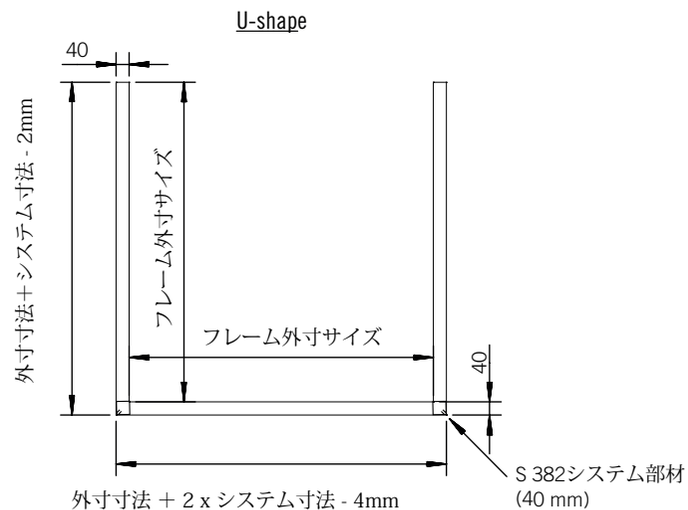
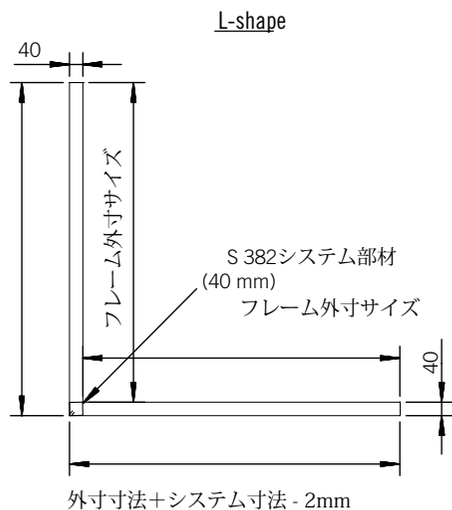


パネルサイズ

オクタウォール40 ファブリック+パネル

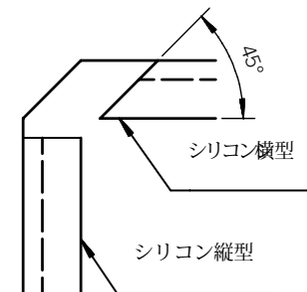


幅：フレームサイズ - 5mm (1mm余裕を持ったサイズ)
高さ：フレームサイズ - 6mm (2mm余裕を持ったサイズ)



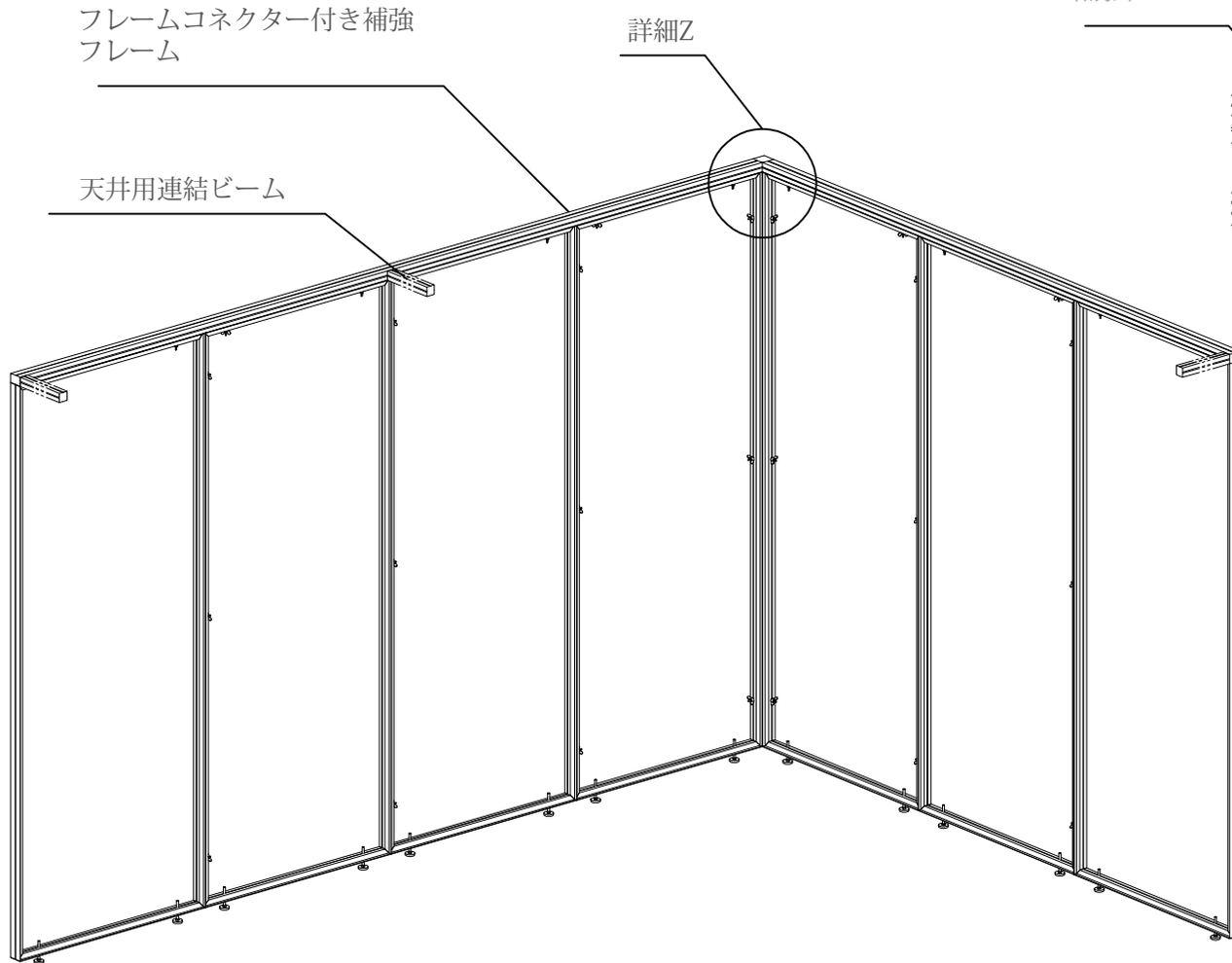
縦ファブリック寸法=フレームの高さ

シリコンカット

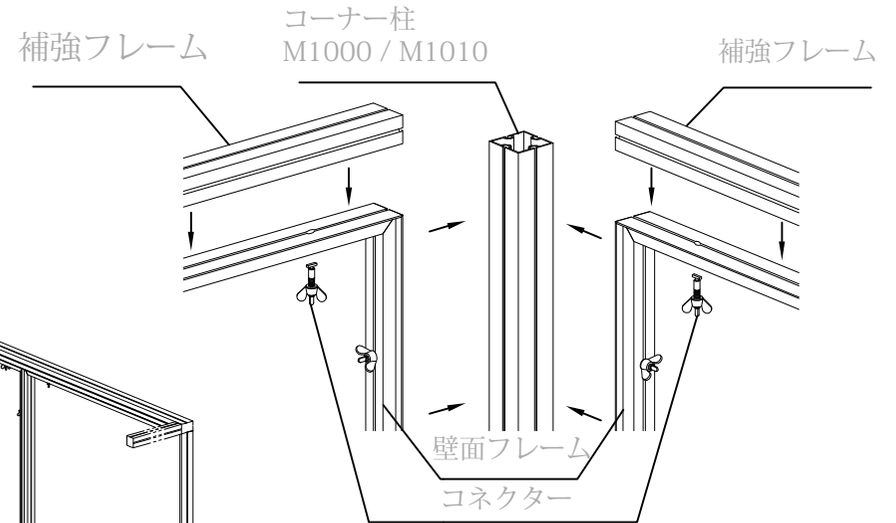


TI-OW-3.2

オクタウォール40
天井取り付け用システム



詳細Z



* 補強フレーム

OCTAwall 40: M 1000, Z 4700

