

# OCTA MAX 350

2階建てシステム

MORE SPACE  
WITH A SYSTEM

TECHNICS 11/22

OCTANORM 

# CONTENT

---

## オクタマックス 350

ポール	3
ビーム	5
クロス補強	10
階段	13
手摺用支柱	24
手摺接続コネクター	29
階段手摺パーツ	34
階段接続パーツ	38
手摺パーツ	42
工具	47
ベーシックモジュール 3 × 4	48
ベーシックモジュール 4 × 4	67
拡張モジュール	79
テクニカルインフォメーション	81

# UPRIGHT

## OCTAmax 350

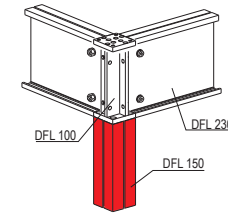
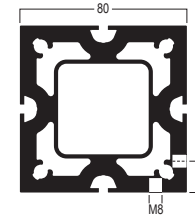
### 80角支柱

M8  
80 × 80 mm



### DFL 150.01

アルミニウム  
ポールDFS 84,  
ネジM8×4  
ベースプレートDFL180に取り付けて使用  
コネクターヘッドDFL100に接続  
DFL 331取付用のネジM8×8  
80 × 80 mm  
長さ: 2510 mm  
20.441 kg



### ベースプレート

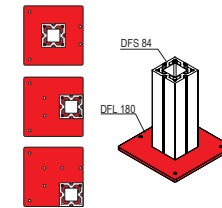
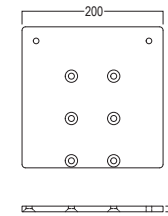
M8  
DFS 84 / DFL 150用



### DFL 180.37

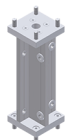
スチール  
DFS 84 / DFL 150用

M8ネジ用穴 × 6  
ネジ × 4 (M8 × 25mm)  
DFL 180/20  
L 200 × W 200 × H 8 mm  
2.529 kg



### コネクターヘッド

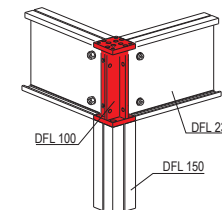
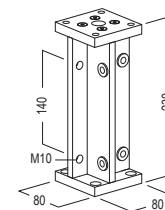
DFL 150/DFL 421/DFL 423 用  
L 80 × W 80 × H 230 mm



### DFL 100.01

#### アルミニウム

DFL 150に接続  
コーナーポールDFL 421 / DFL 423に取付けるために使用  
ビームを4方向に接続する際に使用  
M8×8を含む  
L 80 × W 80 × H 230 mm  
2.22 kg



### 内部コネクター

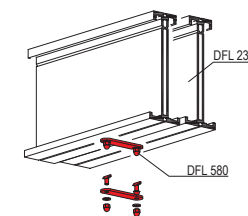
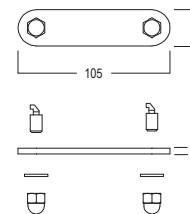
ポール / ビーム用  
parallel



### DFL 580.37

#### スチール

ポール、ビームを並行使用する際に必須  
ハンマーヘッドネジ M 1471 × 2  
L 105 × W 25 × H 4 mm  
0.08 kg



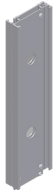


# サポートビーム

## オクタマックス 350

### サポートビーム

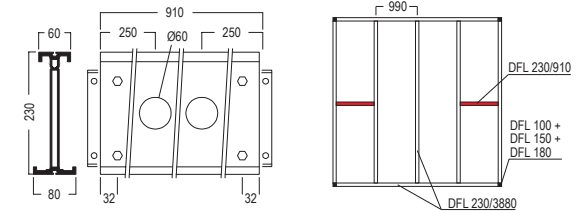
1 スパン  
80 × 230 mm



### DFL 230/910.00

#### アルミニウム

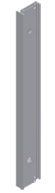
1 スパン  
ビームアダプターDFL 211×2 付  
ネジ付き  
直径60 mmケーブル用ドリル穴×2  
L 910 × W 80 × H 230 mm  
8.105 kg



重要: 付属のネジ以外  
は使用しないで下さい

### サポートビーム

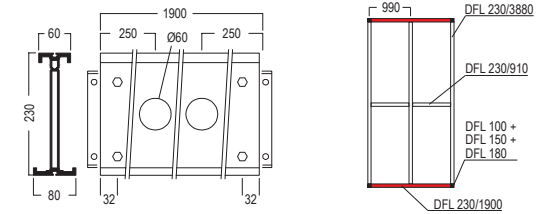
2 スパン  
80 × 230 mm



### DFL 230/1900.00

#### アルミニウム

2 スパン  
ビームアダプターDFL 211×2 付  
ネジ付き  
直径60 mmケーブル用ドリル穴×2  
L 1900 × W 80 × H 230 mm  
14.46 kg



重要: 付属のネジ以外  
は使用しないで下さい

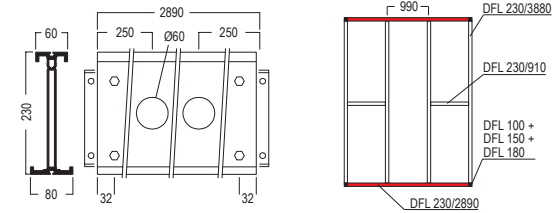
### サポートビーム

3 スパン  
80 × 230 mm



### DFL 230/2890.00

アルミニウム  
3 スパン  
ビームアダプターDFL 211×2 付  
ネジ付き  
直径60 mmケーブル用ドリル穴×2  
L 2890 × W 80 × H 230 mm  
22 kg



重要: 付属のネジ以外  
は使用しないで下さい

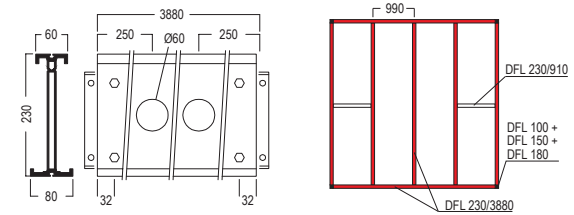
### サポートビーム

4 スパン  
80 × 230 mm



### DFL 230/3880.00

アルミニウム  
4 スパン  
ビームアダプターDFL 211×2 付  
ネジ付き  
直径60 mmケーブル用ドリル穴×2  
L 3880 × W 80 × H 230 mm  
29.5 kg



重要: 付属のネジ以外  
は使用しないで下さい

# SUPPORTING BEAMS

OCTAmax 350

## サポートビーム

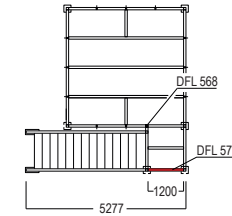
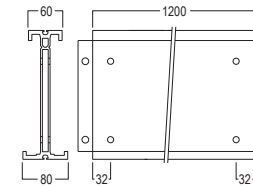
L 1200 × W 80 × H 230 mm



### DFL 576.00

#### アルミニウム

ビームアダプターDFL 211×2 付  
ネジ付き  
L 1200 × W 80 × H 230 mm  
7.646 kg



重要: 付属のボルト以外は  
使用しないで下さい

## サポートビーム

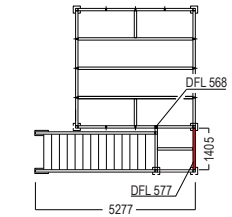
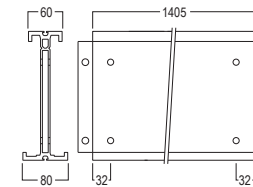
L 1405 × W 80 × H 230 mm



### DFL 577.00

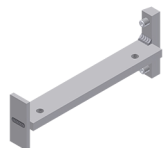
#### アルミニウム

ビームアダプターDFL 211×2 付  
ネジ付き  
L 1405 × W 80 × H 230 mm  
12.382 kg



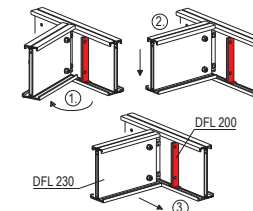
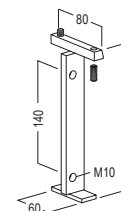
重要: 付属のボルト以外は  
使用しないで下さい

**ビームコネクター**  
DFL 230 / ネクター  
DFL 502用 90°



**DFL 200.37**

**スチール**  
90°  
中間ビーム DFL 230の取り付け/階段ストリンガー  
DFL 502をサポートビーム DFL 230に取り付ける際に使用  
後付けが可能です  
M10×2、ネジセットM8 DFL 200/20×2 を含む  
L 207 × W 80 × H 29 mm  
0.597 kg



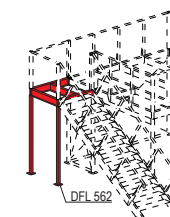
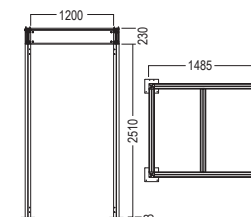
**!** 重要: サポートビーム  
をサポートビームの  
間に取り付ける場合は  
必ずご注文下さい

**階段踊り場**  
セット  
1200 × 1485 × 2748 mm



**DFL 562.00**

**アルミニウム/スチール**  
セット内容  
ボール DFL150×2  
ベースプレート DFL180×2  
コネクターヘッド DFL100×2  
サポートビーム DFL576×2  
サポートビーム DFL577×2  
ビームコネクタ DFL200×3  
L 1200 × W 1485 × H 2748 mm  
91.968 kg



# SUPPORTING BEAMS

OCTAmax 350

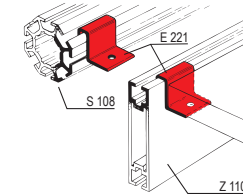
## パネルリテーナー

直径4.5 mm穴  
L 24 × W 25 × H 17 mm



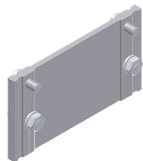
## E 221.38

スチール  
直径4.5 mm穴  
L 24 × W 25 × H 17 mm  
0.013 kg



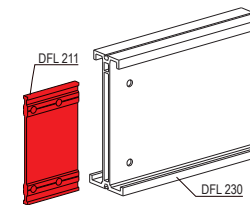
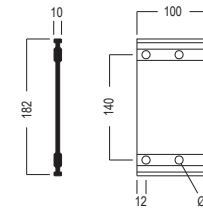
## ビームアダプター

DFL 230/DFL 100/DFL 200用  
L 100 × W 10 × H 182 mm



## DFL 211.00

アルミニウム  
DFL 230に挿入して、コネクターヘッドDFL 100/  
ビームアダプターDFL200を取り付ける際に使用  
直径11 mm穴×4  
ネジ付属  
L 100 × W 10 × H 182 mm  
0.452 kg



重要: 付属のネジ以外  
は使用しないで下さい

**クロス補強**  
DFL 340用  
長さ 990 mm



**DFL 331/990.01**

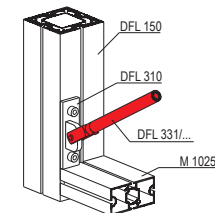
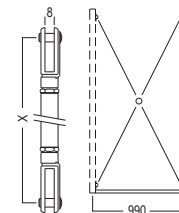
アルミニウム/スチール

1 スパン

DFL 340用

セット内容:

- 4 × ラウンドチューブ M 1460,
  - 8 × クイックリンク M 1137,
  - 4 × プレースプラケットDFL 310,
  - 1 × プレースディスクDFL 320,
  - 4 × ネジ DFL 333,
  - 1 × M 1025/910 (両端ロック付)
- 長さ: 990 mm  
6.116 kg



**i** DFL340と共に使用

**クロス補強**  
DFL 342 用  
長さ 1280 mm



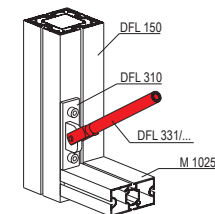
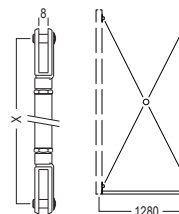
**DFL 331/1280.01**

アルミニウム/スチール

DFL 342用

セット内容:

- 4 × ラウンドチューブ M 1460,
  - 8 × クイックリンク M 1137,
  - 4 × プレースプラケットDFL 310,
  - 1 × プレースディスクDFL 320,
  - 4 × ネジ DFL 333,
  - 1 × M 1025/1200 (両端ロック付)
- 長さ: 1280 mm  
6.955 kg



**i** DFL342と共に使用

# VERTICAL CROSS BRACINGS

OCTAmax 350

## クロス補強

3 スパン

長さ: 2970 mm



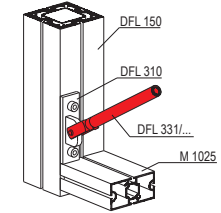
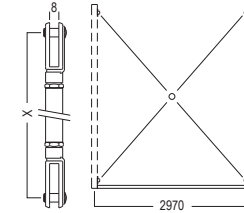
### DFL 331/2970.01

アルミニウム/スチール

3 スパン

セット内容:

- 4 × ラウンドチューブ M 1460,
  - 8 × クリックリンクM 1137,
  - 4 × プレースブラケットDFL 310,
  - 1 × プレースディスクDFL 320,
  - 4 × ネジ DFL 333,
  - 1 × M 1025/2890 (両端ロック付)
- 長さ: 2970 mm  
10.611 kg



## クロス補強

4 スパン

長さ: 3960 mm



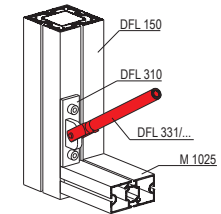
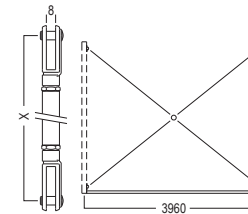
### DFL 331/3960.01

アルミニウム/スチール

4 スパン

セット内容:

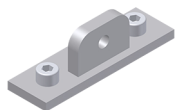
- 4 × ラウンドチューブ M 1460,
  - 8 × クリックリンクM 1137,
  - 4 × プレースブラケットDFL 310,
  - 1 × プレースディスクDFL 320,
  - 4 × ネジ DFL 333,
  - 1 × M 1025/3880 (両端ロック付)
- 長さ: 3960 mm  
13.799 kg



### フィキシングセット

DFL 150 / DFL 331用

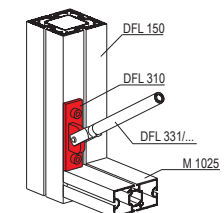
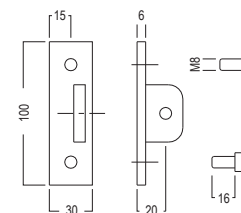
L 100 × W 30 × H 32 mm



### DFL 310.37

スチール

ポールDFL 150に取付使用  
クロス補強DFL 331固定用  
2 × ネジ M8 DFL 310/20  
L 100 × W 30 × H 32 mm  
0.218 kg



### 内部コネクタ

DFL 331用

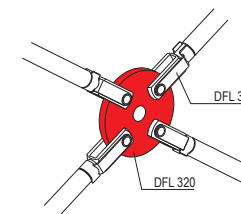
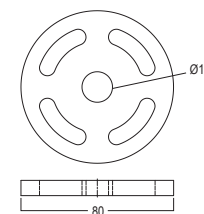
L 80 × W 80 × H 8 mm



### DFL 320.37

スチール

DFL 331を最大4本まで接続可能  
L 80 × W 80 × H 8 mm  
0.235 kg





# STAIRCASES

## OCTAmax 350

### 階段ストリンガー

35°

4046 × 2778 mm

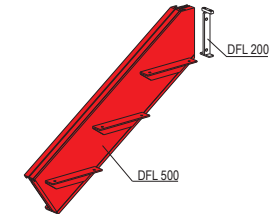
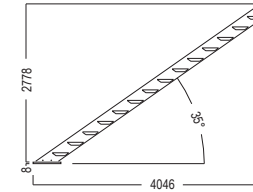


### DFL 500.90

アルミニウム/スチール

35°, セット内容:

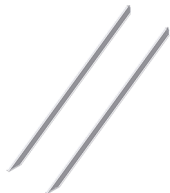
- 2 × 階段ストリンガー-DFL 505
  - 2 × ビームコネクター-DFL 512
  - 2 × プレート DFL 510
  - 1 × DFL 544/L, 1 × DFL 544/R
  - 1 × DFL 542/L, 1 × DFL 542/R
  - 1 × DFL 540/L, 1 × DFL 540/R
- 踏み板DFL 532使用時の荷重: 5.0 kN/m<sup>2</sup>  
4046 × 2778 mm  
143.06 kg



重要: 踏み板と手すりは含まれません

### 階段ストリンガー

35°

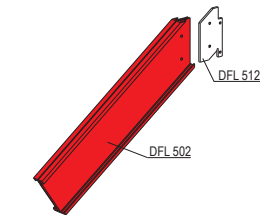
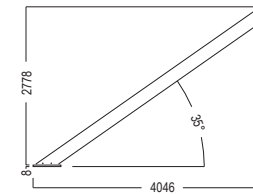


### DFL 502.00

アルミニウム/スチール

35°, セット内容:

- 2 × 階段ストリンガー DFL 505
  - 2 × ビームコネクター DFL 512
  - 2 × プレート DFL 510
- 4046 × 2778 mm  
77.89 kg



重要: 階段ストリンガー DFL 503は含まれません

## 階段ストリンガー



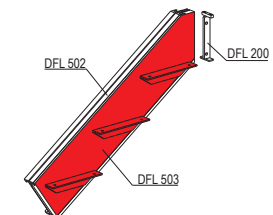
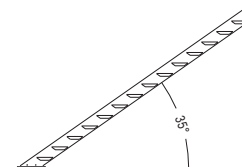
### DFL 503.31

#### 木材/スチール

階段ストリンガーセットDFL 502に取り付けて使用

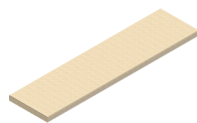
セット内容:

1 × DFL 544/L, 1 × DFL 544/R  
1 × DFL 542/L, 1 × DFL 542/R  
1 × DFL 540/L, 1 × DFL 540/R  
28 × 階段ストリンガーDFL 502用ネジサポートDFL 520  
65.17 kg



## 踏み板

L 1200 × W 310 × H 40 mm



### DFL 532.00

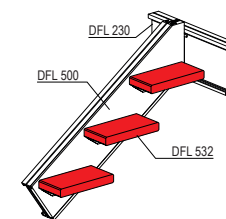
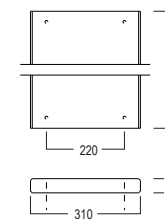
#### 木材

ネジブッシュ M8 / スチール × 4

固定ネジ M8 × 4

L 1200 × W 310 × H 40 mm

8.78 kg



# STAIRCASES

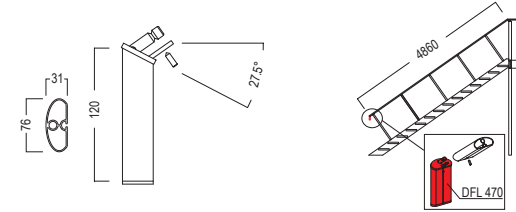
## OCTAmax 350

### 階段手摺エンドパーツ DFL 435用



#### DFL 470.01

スチール/アルミニウム  
手すり端部材  
手すりDFL 435の端に取り付けて使用  
エンドプレートDFL 410 × 1  
クランピングネジ M6 × 1  
L 76 × W 31 × H 120 mm  
0.33 kg

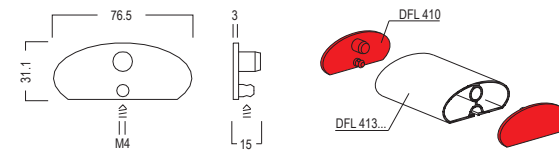


### エンドプレート DFL 470用 L 76 × W 31 × H 15 mm

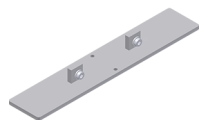


#### DFL 410.21

スチール  
手すり端部材DFL 470用  
1 × クランピングネジM4  
L 76 × W 31 × H 15 mm  
0.055 kg

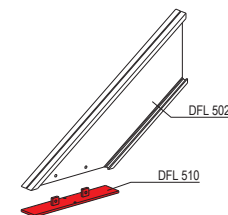
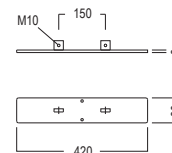


**ベースプレート**  
階段ストリンガー用  
L 420 × W 80 × H 38 mm

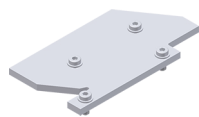


### DFL 510.37

**スチール**  
階段ストリンガー用  
フィキシングネジ付き  
L 420 × W 80 × H 38 mm  
2.267 kg

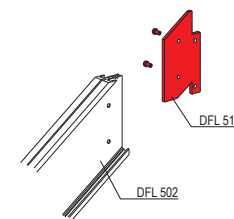
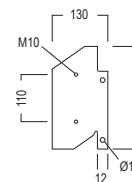


**ビーム**  
階段ストリンガー用  
L 130 × W 10 × H 240 mm



### DFL 512.37

**スチール**  
階段ストリンガーDFL 502をコネクヘッド DFL 100、  
または90° ビームコネクタ DFL 200に取付ける際に使用  
フィキシングセット含む  
L 130 × W 10 × H 240 mm  
2.123 kg



# STAIRCASES

## OCTAmax 350

### ネジサポート

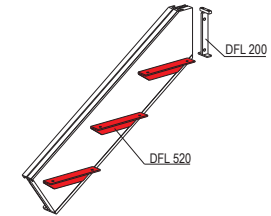
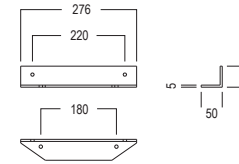
L 276 × W 50 × H 50 mm



### DFL 520.37

#### スチール

フィキシングネジ含む  
L 276 × W 50 × H 50 mm  
0.603 kg



### INFILL

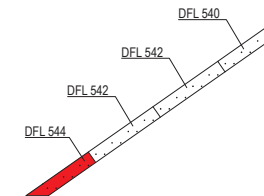
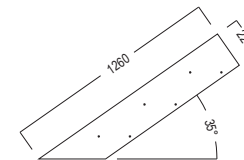
DFL 502用  
下部



### DFL 544.31

#### 木材

インフィル(下)  
階段ストリンガーDFL 502に挿入して使用  
セット内容:  
1 × DFL 544/L (下部)  
1 × DFL 544/R (下部)  
L 1260 × W 221 × H 28 mm  
8 kg



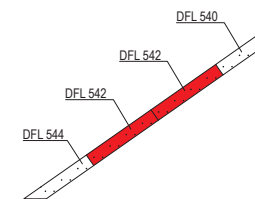
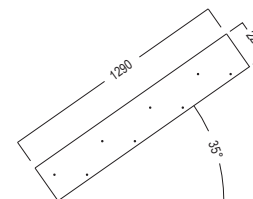
## INFILL

### DFL 502用インフィル 中間部



## DFL 542.31

**木材**  
中間部インフィル  
DFL 502に挿入して使用  
セット内容:  
1 × DFL 542/L (中間)  
1 × DFL 542/R (中間)  
L 1290 × W 221 × H 28 mm  
22 kg



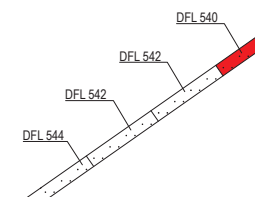
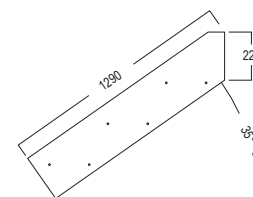
## INFILL

### DFL 502用インフィル 上部



## DFL 540.31

**木材**  
上部インフィル  
DFL 502に挿入して使用  
セット内容:  
1 × DFL 540/L (上部)  
1 × DFL 540/R (上部)  
L 1290 × W 221 × H 28 mm  
9 kg



# STAIRCASES

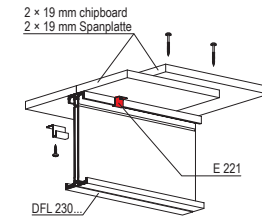
## OCTAmax 350

**パネルリテーナー**  
直径4.5 mmドリル穴  
L 24 × W 25 × H 17 mm



**E 221.38**

スチール  
直径4.5 mmドリル穴  
L 24 × W 25 × H 17 mm 0.013 kg

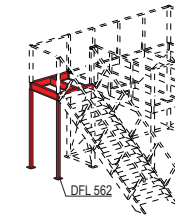
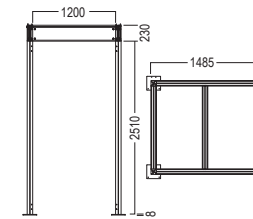


**階段踊り場パーツ**  
1200 × 1485 × 2748 mm



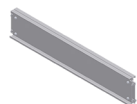
**DFL 562.00**

アルミニウム/スチール  
セット内容:  
2 × 80角支柱 DFL 150  
2 × ベースプレート DFL 180  
2 × コネクターヘッド DFL 100  
2 × サポートビーム DFL 576  
2 × サポートビーム DFL 577  
3 × ビームコネクター DFL 200  
L 1200 × W 1485 × H 2748 mm  
91.968 kg



### サポートビーム

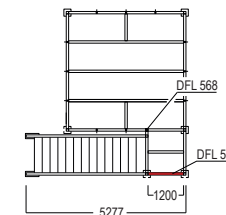
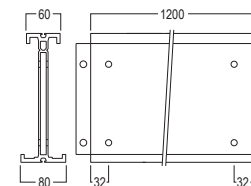
L 1200 × W 80 × H 230 mm



### DFL 576.00

#### アルミニウム

2 × ビームアダプター DFL 211  
フィキシングネジ付  
L 1200 × W 80 × H 230 mm  
7.646 kg



重要: 付属のボルト以外  
は使用しないで下さい

### サポートビーム

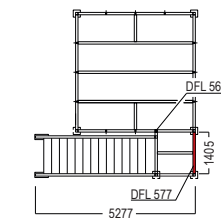
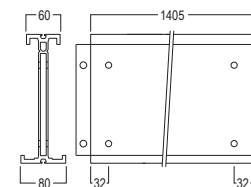
L 1405 × W 80 × H 230 mm



### DFL 577.00

#### アルミニウム

2 × ビームアダプター DFL 211  
フィキシングネジ付  
L 1405 × W 80 × H 230 mm  
12.382 kg



重要: 付属のボルト以外  
は使用しないで下さい



# STAIRCASES

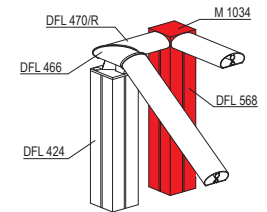
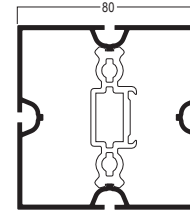
## OCTAmax 350

階段支柱  
階段踊り場用  
80 × 80 mm



**DFL 568.01**

アルミニウム  
階段踊り場用  
1 × テンションロックアダプターM 1101  
1 × エンドキャップM 1034  
80 × 80 mm  
長さ: 1188 mm  
3.186 kg

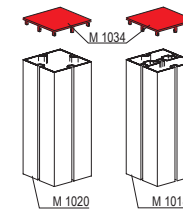
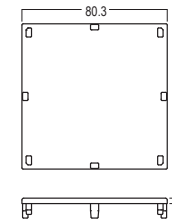


エンドキャップ  
80 × 80 mm  
L 80 × W 80 × H 3 mm

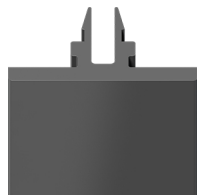


**M 1034.35**

プラスチック、ライトグレー  
80 × 80 mm  
M 1018 / M 1020、M 1059用  
L 80 × W 80 × H 3 mm  
0.021 kg

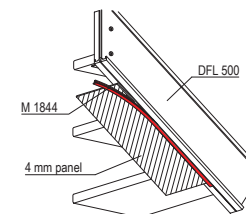
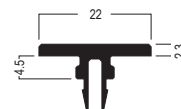


カバー  
4 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm

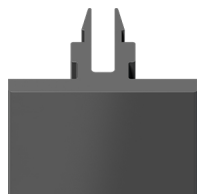


**M 1844.35**

プラスチック、半硬質  
4 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm  
0.42 kg

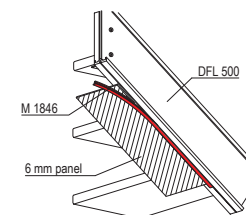
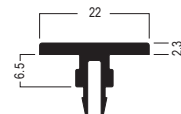


カバー  
6 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm



**M 1846.35**

プラスチック、半硬質  
6 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm  
0.51 kg



# STAIRCASES

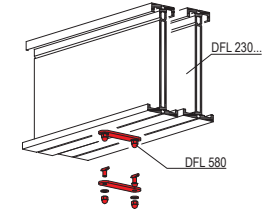
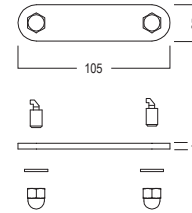
OCTAmax 350

内部コネクター  
ポール・ビーム用



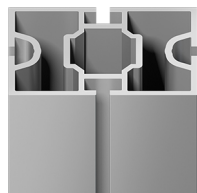
## DFL 580.37

スチール  
ポール、ビームを並行使用する際に使用  
ハンマーヘッドネジ M 1471 × 2  
L 105 × W 25 × H 4 mm  
0.08 kg



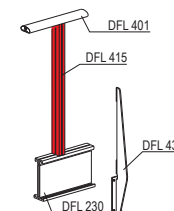
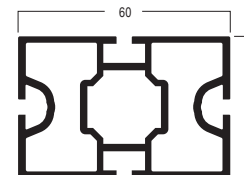
### 手摺用支柱

60 × 40 mm



### DFL 415.01

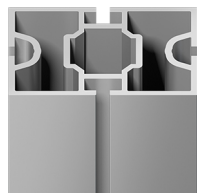
アルミニウム  
中心支柱  
M 1082使用  
テンションロック Z 961/8 × 2  
長さ: 60 × 40 mm, 1157 mm  
2.199 kg



重要: 手摺支柱補強  
DFL 430を必ず使用  
してください

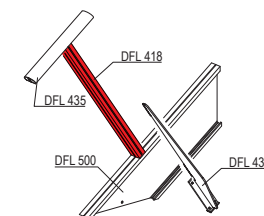
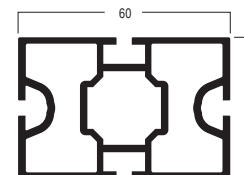
### 階段手摺用柱

60 × 40 mm



### DFL 418.01

アルミニウム  
階段用  
M 1082使用  
テンションロック Z 961/8 × 2  
長さ: 60 × 40 mm, 893 mm  
1.639 kg



重要: 手摺支柱補強  
DFL 430を必ず使用  
してください

# RAILING POSTS

OCTAmax 350

## 手摺支柱補強

DFL230用

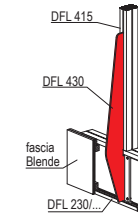
L 90 × W 60 × H 716 mm



## DFL 430.21

スチール

ビームDFL 230に後付け  
水平耐荷重1,00 kN/m  
2 × ネジセット DFL 430/20  
2 × ネジセット DFL 430/21  
L 90 × W 60 × H 716 mm  
2.732 kg



## コーナー手摺柱

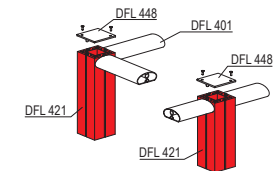
80 × 80 mm



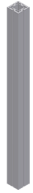
## DFL 421.01

アルミニウム

コーナー  
4 × ネジM8 (下)  
1 × エンドキャップDFL 448 (上)  
80 × 80 mm,  
長さ: 1188 mm  
9.783 kg

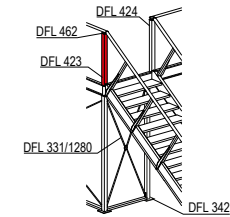


**階段接合部分柱**  
外側



**DFL 423.01**

アルミニウム  
外側, 手摺接続コネクタ-DFL 462設置用  
8 × ネジM8, 80 × 80 mm  
長さ: 1112 mm  
8.832 kg

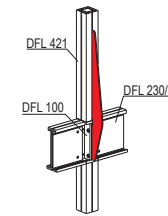
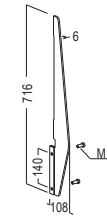


**手摺サポート**  
DFL 100用  
L 108 × W 9 × H 716 mm



**DFL 431.21**

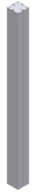
スチール  
水平耐荷重1,00 kN/m  
コネクタヘッド DFL 100 に取付ける  
シリンダースクリュー-DFL 512/20付  
L 108 × W 9 × H 716 mm  
2.191 kg



# RAILING POSTS

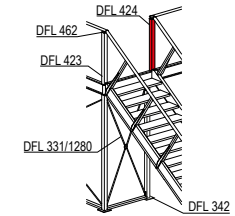
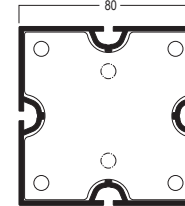
OCTAmax 350

## 階段接合部分柱 内側

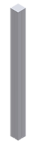


### DFL 424.01

アルミニウム  
内側  
手摺コネクターDFL 464 / DFL 466用  
1 × テンションロックアダプターM 1101 (下)  
4 × ネジ M8 (上)  
80 × 80 mm  
長さ: 1112 mm  
3.123 kg

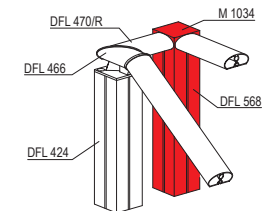
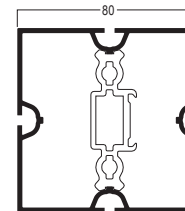


## 踊り場部分柱 80 × 80 mm



### DFL 568.01

アルミニウム  
手摺用  
1 × テンションロックアダプターM 1101  
1 × エンドキャップM 1034  
80 × 80 mm  
長さ: 1188 mm  
3.186 kg



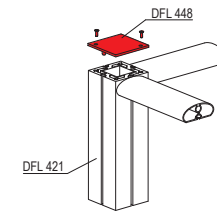
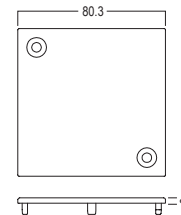
### エンドキャップ

DFL 421用  
L 80.3 × W 80.3 × H 3 mm



### DFL 448.35

プラスチック  
DFL 421用  
2 × 皿ネジM5  
M 1611/20  
L 80.3 × W 80.3 × H 3 mm  
0.024 kg



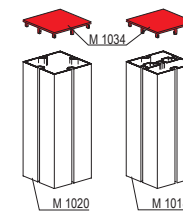
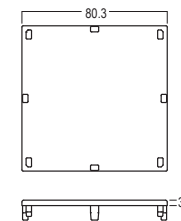
### エンドキャップ

ポール80 × 80 mm用  
L 80 × W 80 × H 3 mm



### M 1034.35

プラスチック、ライトグレー  
80 × 80 mm  
M 1018 / M 1020、M 1059用  
L 80 × W 80 × H 3 mm  
0.021 kg





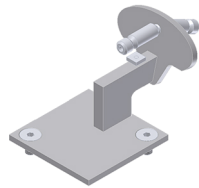
# HANDRAIL CONNECTORS

OCTAmax 350

## 手摺接続コネクター

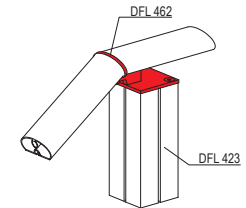
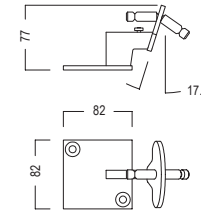
ストレート

L 90 × W 82 × H 77 mm



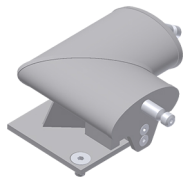
### DFL 462.21

スチール  
ストレート  
階段上部で使用  
2 × フィキシングネジ M8 DFL424/20  
L 90 × W 82 × H 77 mm  
0.548 kg



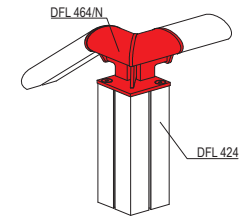
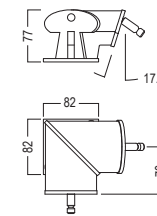
## 手摺コネクター

左



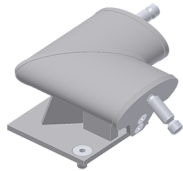
### DFL 464/N.21

スチール  
左  
コーナー部品として使用 (上左)  
2 × フィキシングネジ M8 DFL 424/20  
1.133 kg



### 手摺コネクター

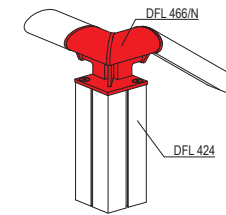
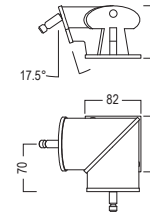
右



### DFL 466/N.21

スチール

右  
コーナー部品として使用(上右)  
2 × フィキシングネジ M8 DFL 424/20  
1.048 kg



### 手摺パーツ

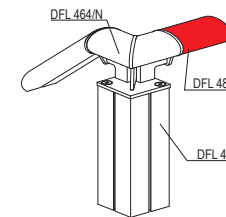
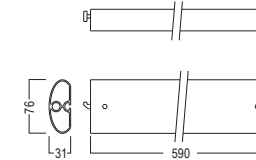
DFL 464/N / DFL 466/N用  
76 × 31 mm



### DFL 481.01

アルミニウム

手摺コネクター DFL 464/N / DFL 466/N用  
1 × ハンマーヘッドボルト M 1145/Ha  
2 × E 111/6 × 6 (M6)  
L 590 × W 76 × H 31 mm  
0.677 kg



# HANDRAIL CONNECTORS

OCTAmax 350

## 手摺パーツ

DFL 464/N / DFL 466/N用

76 × 31 mm

## DFL 482.01

### アルミニウム

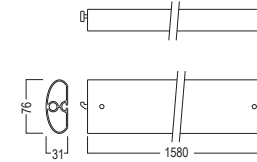
手摺コネクター—DFL 464/N / DFL 466/N用

1 × ハンマーヘッドボルト M 1145/Ha

2 × E 111/6 × 6 (M6)

L 1580 × W 76 × H 31 mm

1.814 kg



## 手摺パーツ

DFL 464/N / DFL 466/N 用

76 × 31 mm

## DFL 483.01

### アルミニウム

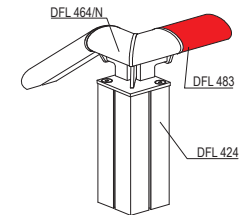
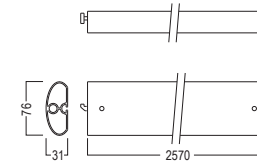
手摺コネクター—DFL 464/N / DFL 466/N用

1 × ハンマーヘッドボルト M 1145/Ha

2 × E 111/6 × 6 (M6)

L 2570 × W 76 × H 31 mm

2.95 kg

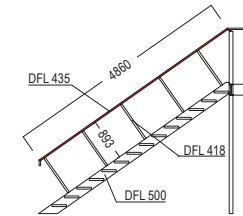
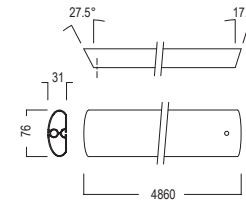


**階段用手摺パーツ**  
DFL 418 / DFL 500用

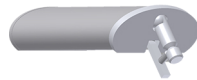


**DFL 435.01**

アルミニウム  
階段用手摺として、支柱DFL 418と階段パーツDFL 500  
と組み合わせて使用  
L 4860 × W 76 × H 31 mm  
5.913 kg

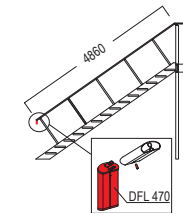
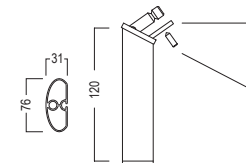


**手摺パーツ**  
DFL 435用  
階段先端部分



**DFL 470.01**

スチール/アルミニウム  
先端用, 手摺部品DFL 435と共に使用  
1 × エンドプレート DFL 410  
1 × クランピングネジM6  
L 76 × W 31 × H 120 mm  
0.33 kg



## HANDRAIL CONNECTORS

OCTAmax 350

### エンドプレート

DFL 470用

L 76 × W 31 × H 15 mm



### DFL 410.21

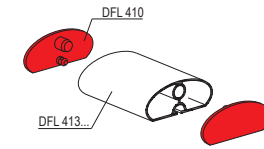
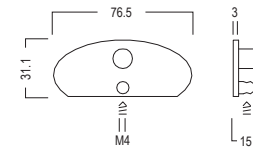
スチール

DFL 470用

1 × クランピングネジM4

L 76 × W 31 × H 15 mm

0.055 kg

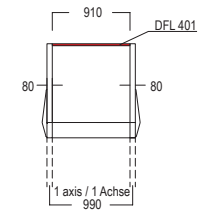
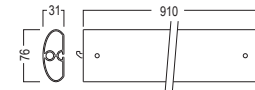


手摺パーツ  
1 スパン  
76 × 31 mm



### DFL 401.01

アルミニウム  
1 スパン  
2 × ハンマーヘッドボルト M 1145  
L 910 × W 76 × H 31 mm  
1.071 kg

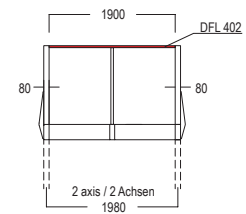
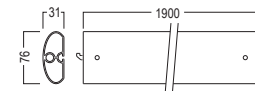


手摺パーツ  
2 スパン  
76 × 31 mm



### DFL 402.01

アルミニウム  
2 スパン  
2 × ハンマーヘッドボルト M 1145  
L 1900 × W 76 × H 31 mm  
2.27 kg



# HANDRAIL EXTRUSIONS

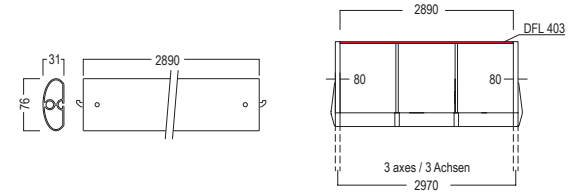
OCTAmax 350

手摺パーツ  
3 スパン  
76 × 31 mm



**DFL 403.01**

アルミニウム  
3 スパン  
2 × ハンマーヘッドボルト M 1145  
L 2890 × B 76 × H 31 mm  
3.592 kg

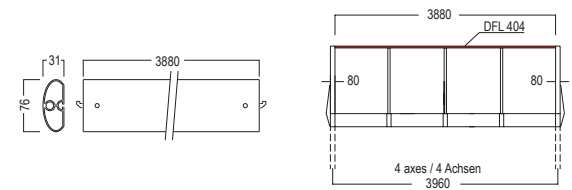


手摺パーツ  
4 スパン  
76 × 31 mm



**DFL 404.01**

アルミニウム  
4 スパン  
2 × ハンマーヘッドボルト M 1145  
L 3880 × W 76 × H 31 mm  
4.775 kg



### 手摺パーツ

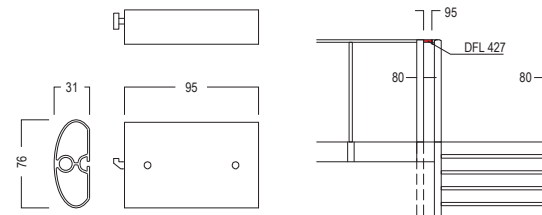
DFL 464/N / DFL 466/N 用  
L 95 × W 76 × H 31 mm



### DFL 427.01

#### アルミニウム

ハンドレールコネクターDFL 464/N / DFL 466/N用  
1 × ハンマーヘッドボルトM 1145/Ha  
2 × ネジE 111/6×6 (M6)  
L 95 × W 76 × H 31 mm  
0.122 kg



### 手摺パーツ

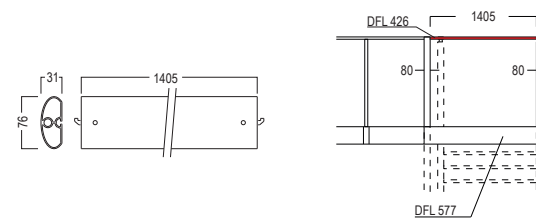
DFL 562用  
76 × 31 mm



### DFL 426.01

#### アルミニウム

DFL 562用  
2 × ハンマーヘッドボルトM 1145  
L 1405 × W 76 × H 31 mm  
1.613 kg



重要: 階段踊り場  
パーツDFL 562用



# HANDRAIL EXTRUSIONS

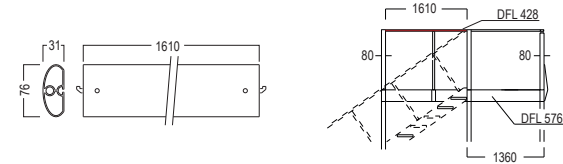
OCTAmax 350

手摺パーツ  
DFL 562用  
76 × 31 mm



## DFL 428.01

アルミニウム  
DFL 562用  
2 × ハンマーヘッドボルトM 1145  
L 1610 × W 76 × H 31 mm  
1.848 kg



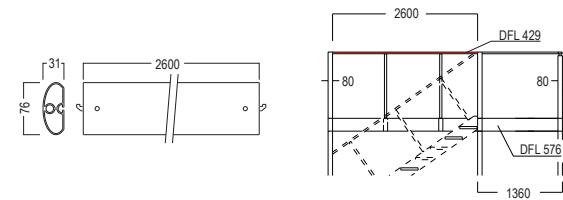
重要: 階段踊り場  
パーツDFL 562用

手摺パーツ  
DFL 562用  
76 × 31 mm



## DFL 429.01

アルミニウム  
DFL 562用  
2 × ハンマーヘッドボルトM 1145  
L 2600 × W 76 × H 31 mm  
2.985 kg



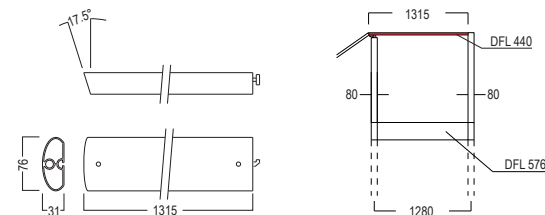
重要: 階段踊り場  
パーツDFL 562用

**手摺パーツ**  
DFL 462 / DFL 562用  
76 × 31 mm



**DFL 440.01**

**アルミニウム**  
片側17.5° DFL 462、DFL 562用  
1 × ハンマーヘッドボルト  
M 1145, L 1315 × W 76 × H 31 mm  
1.51 kg



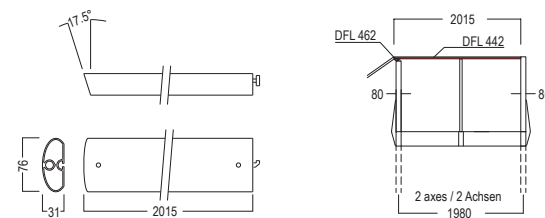
**I** 重要:階段踊り場  
パーツDFL 562用

**手摺パーツ**  
DFL 462用  
76 × 31 mm



**DFL 442.01**

**アルミニウム**  
片側17.5° DFL 462用  
1 × ハンマーヘッドボルトM 1145  
L 2015 × W 76 × H 31 mm  
2.318 kg



# STAIRCASE CONNECTIONS

OCTAmax 350

## 手摺パーツ

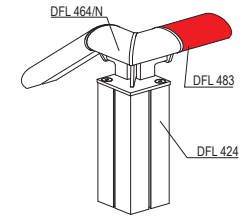
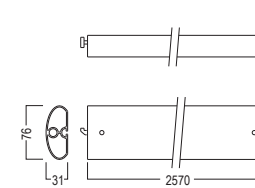
DFL 464/N / DFL 466/N用  
76 × 31 mm



## DFL 483.01

### アルミニウム

手摺コネクター DFL 464/N / DFL 466/N用  
1 × ハンマーヘッドボルト M 1145/Ha  
2 × セットネジ E 111/6 × 6 (M6)  
L 2570 × W 76 × H 31 mm  
2.95 kg



## 手摺パーツ

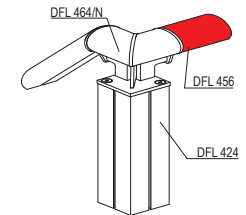
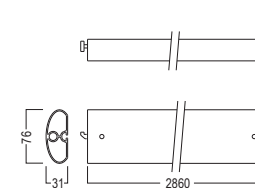
DFL 464/N / DFL 466/N用  
L 2860 × W 76 × H 31 mm



## DFL 456.01

### アルミニウム

手摺コネクター DFL 464/N / DFL 466/N用  
1 × ハンマーヘッドネジ M 1145/Ha  
2 × セットネジ E 111/6 × 6 (M6)  
L 2860 × W 76 × H 31 mm  
3.283 kg

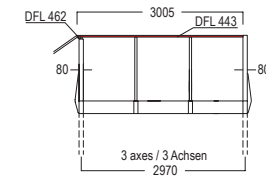
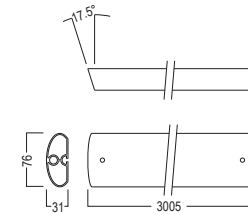


**手摺パーツ**  
DFL 462用  
76 × 31 mm



### DFL 443.01

**アルミニウム**  
片側17.5° DFL 462用  
1 × ハンマーヘッドボルトM 1145  
L 3005 × W 76 × H 31 mm  
3.501 kg

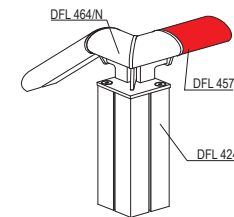
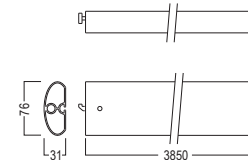


**手摺パーツ**  
DFL 464/N / DFL 466/N用  
L 3850 × W 76 × H 31 mm



### DFL 457.01

**アルミニウム**  
DFL 464/N / DFL 466/N用  
1 × ハンマーヘッドボルト M 1145/Ha  
2 × セットネジ E 111/6 × 6 (M6)  
L 3850 × W 76 × H 31 mm  
4.42 kg



# STAIRCASE CONNECTIONS

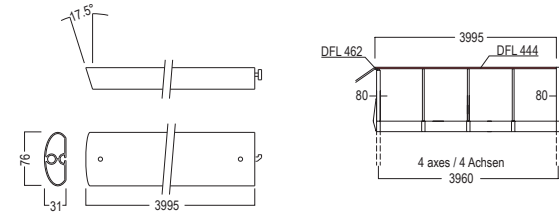
OCTAmax 350

手摺パーツ  
DFL 462用  
76 × 31 mm



DFL 444.01

アルミニウム  
片側17.5° DFL 462用  
1 × ハンマーヘッドボルトM 1145  
L 3995 × W 76 × H 31 mm  
4.683 kg



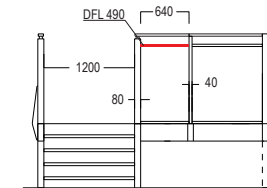
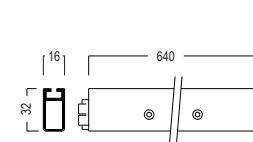
### ビーム

16 × 32 mm  
長さ: 640 mm



### DFL 490.01

アルミニウム  
Z 308使用  
2 × テンションロック Z 961/13  
16 × 32 mm  
長さ: 640 mm  
0.419 kg



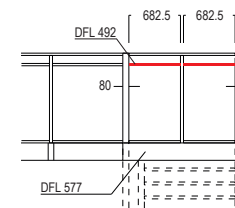
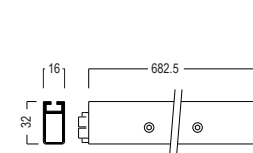
### ビーム

16 × 32 mm  
長さ: 682.5 mm



### DFL 492.01

アルミニウム  
階段踊り場用パーツDFL 562用  
Z 308使用  
2 × テンションロック Z 961/13  
16 × 32 mm  
長さ: 682.5 mm  
0.473 kg



重要: 階段踊り場  
パーツ DFL562と  
組み合わせて使用

## RAILING PARTS

OCTAmax 350

### ビーム

16 × 32 mm

長さ: 930 mm



### DFL 493.01

#### アルミニウム

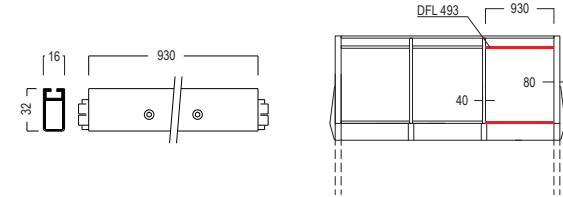
Z 308使用

2 × テンションロック Z 961/13

16 × 32 mm

長さ: 930 mm

0.565 kg



### ビーム

16 × 32 mm

長さ: 950 mm



### DFL 495.01

#### アルミニウム

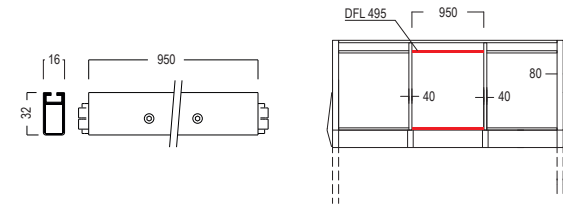
Z 308使用

2 × テンションロック Z 961/13

16 × 32 mm

長さ: 950 mm

0.571 kg



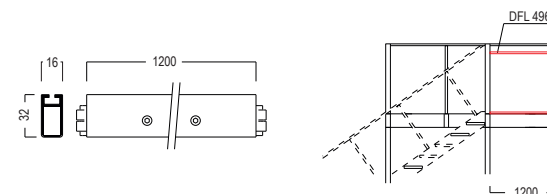
## ビーム

16 × 32 mm  
長さ: 1200 mm



## DFL 496.01

アルミニウム  
階段踊り場パーツ DFL 562用  
Z 308使用  
2 × テンションロック Z 961/13  
16 × 32 mm,  
長さ: 1200 mm  
0.699 kg



重要: 階段踊り場  
パーツ DFL562と  
組み合わせて使用

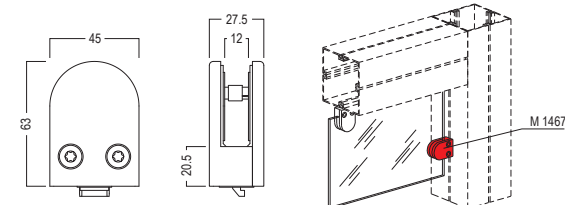
## ガラスリテーナー

12 mm  
L 45 × W 27.5 × H 63 mm



## M 1467.39

亜鉛ダイカスト  
システム溝4.3 mmに取り付けて使用  
12 mm厚ガラス用  
1 × M 1470/Ha (M8)  
L 45 × W 27.5 × H 63 mm  
0.265 kg





## RAILING PARTS

OCTAmax 350

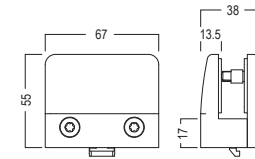
### ガラスリテーナー

13.5 mm  
L 67 × W 38 × H 55 mm



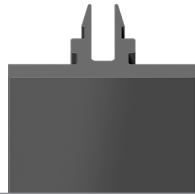
M 1492.39

亜鉛ダイカスト  
13.5 mm厚ガラス用  
システム溝 4.3 mmに取り付け使用  
1 × M 1470/Ha (M8)  
L 67 × W 38 × H 55 mm  
0.459 kg



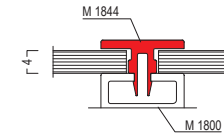
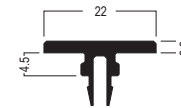
### カバー

4 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm

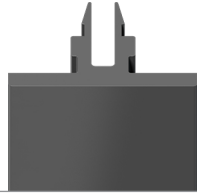


M 1844.35

プラスチック、半硬質  
4 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm  
0.42 kg

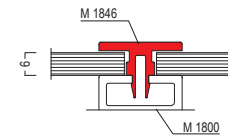
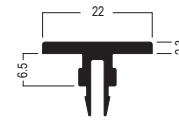


カバー  
6 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm



M 1846.35

プラスチック、半硬質  
6 mm厚パネル用  
長さ: 6000 mm  
0.51 kg



## TOOLS

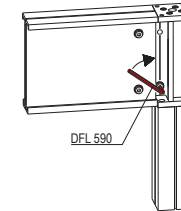
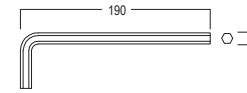
OCTAmax 350

六角レンチ  
A/F 7  
長さ: 190 mm



DFL 590.90

スチール  
A/F 7,  
長さ: 190 mm  
0.072 kg

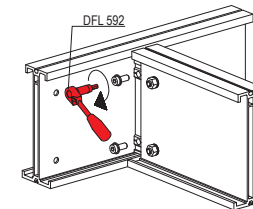
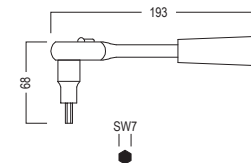


ラチェット  
7 mm 3/8"  
長さ: 193 mm



DFL 592.90

プラスチック/スチール  
ビット付 7 mm 3/8",  
長さ: 193 mm long 0.3 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4

左階段



**DFL 344L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール3 × 4  
W 7168 × H 3936 × D 4186 mm  
775.975 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4

右階段



**DFL 344R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール3 × 4  
W 7168 × H 3936 × D 4186 mm  
776.06 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

OCTAmax 350

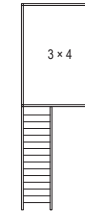
### ベーシックモジュール

3 × 4  
左階段



### DFL 343L.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール3 × 4  
W 3196 × H 3936 × D 8158 mm  
776.021 kg



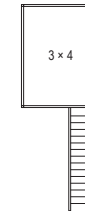
### ベーシックモジュール

3 × 4  
右階段



### DFL 343R.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール3 × 4  
W 3196 × H 3936 × D 8158 mm  
776.106 kg

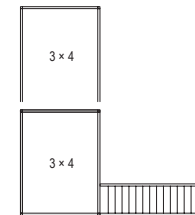


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 384L.90**

**アルミニウム**  
ベーシックモジュール 3 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7168 × H 3936 × D 8146 mm  
1060.683 kg

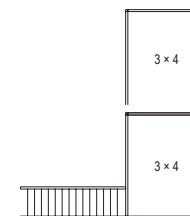


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 384R.90**

**アルミニウム**  
ベーシックモジュール 3 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7168 × H 3936 × D 8146 mm  
1060.768 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

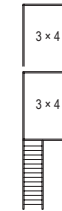
OCTAmax 350

**ベーシックモジュール**  
3 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 383L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 3196 × H 3936 × D 12119 mm  
1060.729 kg

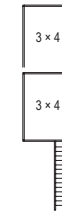


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 383R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 3196 × H 3936 × D 12119 mm  
1060.814 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 644L.90**

アルミニウム

ベーシックモジュール 3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 3 × 4

W 10138 × H 3936 × D 4186 mm

1020.073 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 644R.90**

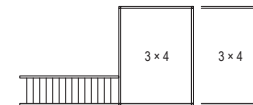
アルミニウム

ベーシックモジュール 3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 3 × 4

W 10138 × H 3936 × D 4186 mm

1020.158 kg





## ベーシックモジュール

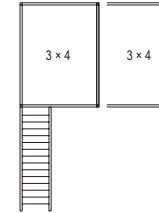
3 × 4 オクタマックス 350

ベーシックモジュール  
3 × 4 左階段  
+拡張モジュール 3 × 4



**DFL 646L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 左階段  
+拡張モジュール 3 × 4  
W 6166 × H 3936 × D 8158 mm  
1020.119 kg



ベーシックモジュール  
3 × 4 右階段  
+拡張モジュール 3 × 4



**DFL 646R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 右階段  
+拡張モジュール 3 × 4  
W 6166 × H 3936 × D 8158 mm  
1020.204 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 744L.90**

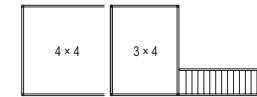
**アルミニウム**

ベーシックモジュール 3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 4 × 4

W 11128 × H 3936 × D 4186 mm

1079.491 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 744R.90**

**アルミニウム**

ベーシックモジュール 3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 4 × 4

W 11128 × H 3936 × D 4186 mm

1080.624 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

OCTAmax 350

### ベーシックモジュール

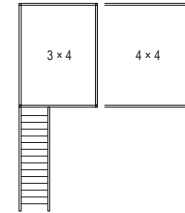
3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 747L.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 8158 mm  
1080.585 kg



### ベーシックモジュール

3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 747R.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 8158 mm  
1080.67 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 743L.90**

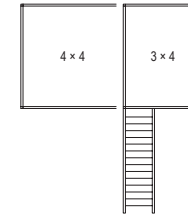
アルミニウム

ベーシックモジュール 3 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 4 × 4

W 7156 × H 3936 × D 8158 mm

1078.716 kg



**ベーシックモジュール**

3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 743R.90**

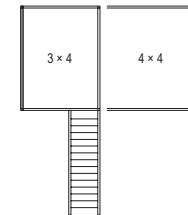
アルミニウム

ベーシックモジュール 3 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 4 × 4

W 7156 × H 3936 × D 8158 mm

1078.716 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

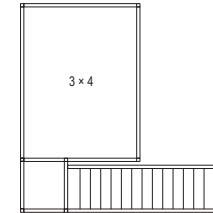
OCTAmax 350

### ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付



#### DFL 344PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4  
踊り場付  
W 5478 × H 3936 × D 5671 mm  
904.524 kg

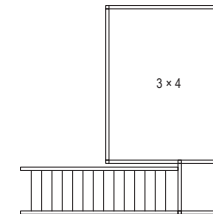


### ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付



#### DFL 344PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4  
踊り場付  
W 5478 × H 3936 × D 5671 mm  
904.609 kg

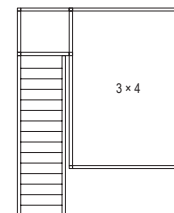


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付



**DFL 343PL.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4  
踊り場付  
W 5466 × H 3936 × D 4667 mm  
904.478 kg

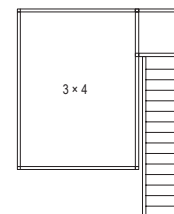


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付



**DFL 343PR.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4  
踊り場付  
W 5466 × H 3936 × D 4667 mm  
904.563 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

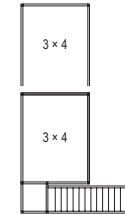
OCTAmax 350

**ベーシックモジュール**  
3 × 4、踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 388PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4  
踊り場、延長モジュール 3 × 4  
W 5478 × H 3936 × D 9631 mm  
1189.232 kg

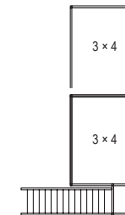


**ベーシックモジュール**  
3 × 4、踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 388PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4  
W 5478 × H 3936 × D 9631 mm  
1189.317 kg

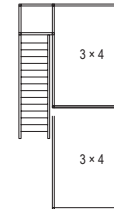


**ベーシックモジュール**  
3 × 4, 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 383PL.90**

**アルミニウム**  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 4681 × H 3936 × D 8146 mm  
1189.186 kg

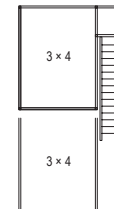


**ベーシックモジュール**  
3 × 4, 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 383PR.90**

**アルミニウム**  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 4681 × H 3936 × D 8146 mm  
1189.271 kg





## BASIC MODULES 3 × 4

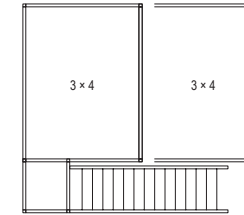
OCTAmax 350

**ベーシックモジュール**  
3 × 4 階段踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 644PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 6166 × H 3936 × D 5671 mm  
1148.622 kg

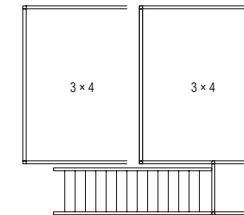


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 階段踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 644PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 6166 × H 3936 × D 5671 mm  
1148.707 kg

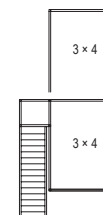


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 階段踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 383PLM.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 階段踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 4681 × H 3936 × D 8146 mm  
1184.804 kg



**ベーシックモジュール**  
3 × 4 階段踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 383PRM.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 階段踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 4681 × H 3936 × D 8146 mm  
1184.889 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

OCTAmax 350

ベーベーシックモジュール  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 646PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7651 × H 3936 × D 5478 mm  
1148.706 kg

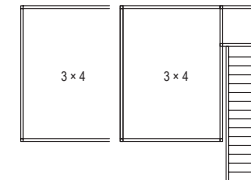


ベーシックモジュール  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 646PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7651 × H 3936 × D 5478 mm  
1148.791 kg

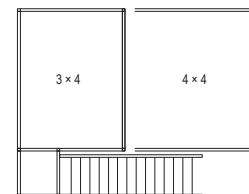


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 744PL.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 5671 mm  
1209.088 kg

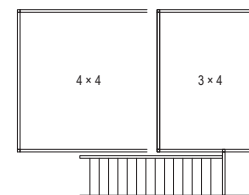


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 744PR.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 5671 mm  
1209.173 kg



## BASIC MODULES 3 × 4

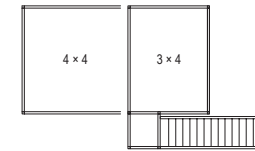
OCTAmax 350

**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 744PLM.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 8488 × H 3936 × D 5671 mm  
1204.706 kg

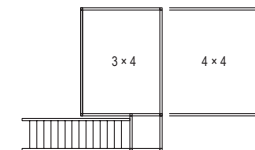


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 744PRM.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 8488 × H 3936 × D 5671 mm  
1204.791 kg

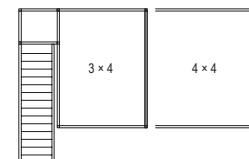


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 747PL.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 8641 × H 3936 × D 5478 mm  
1209.042 kg

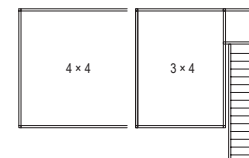


**ベーシックモジュール**  
3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 747PR.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 3 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 8641 × H 3936 × D 5478 mm  
1209.127 kg



## BASIC MODULES 4 × 4

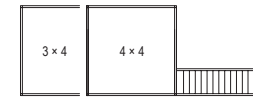
OCTAmax 350

**ベーシックモジュール**  
4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 474L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 11128 × H 3936 × D 4186 mm  
1083.726 kg



**ベーシックモジュール**  
4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 474R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 11128 × H 3936 × D 4186 mm  
1083.811 kg

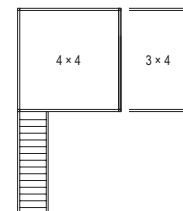


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 477L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 8158 mm  
1083.726 kg

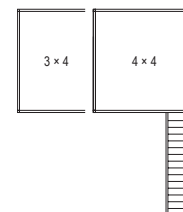


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 477R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 8158 mm  
1083.811 kg





## BASIC MODULES 4 × 4

OCTAmax 350

### ベーシックモジュール

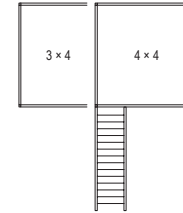
4 × 4

+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 474LM.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 8158 mm  
1081.57 kg



### ベーシックモジュール

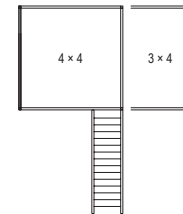
4 × 4

+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 474RM.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 8158 mm  
1081.57 kg



**ベーシックモジュール**

4 × 4  
左階段



**DFL 444L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 左階段  
W 8158 × H 3936 × D 4186 mm  
839.628 kg



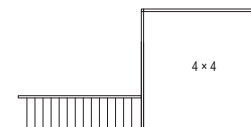
**ベーシックモジュール**

4 × 4  
右階段



**DFL 444R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 右階段  
W 8158 × H 3936 × D 4186 mm  
839.713 kg



## BASIC MODULES 4 × 4

OCTAmax 350

### ベーシックモジュール

4 × 4 左階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 844L.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 4186 × H 3936 × D 12118 mm  
1144.192 kg



### BASIC MODULE

4 × 4 右階段

+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 844R.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 4186 × H 3936 × D 12118 mm  
1144.277 kg

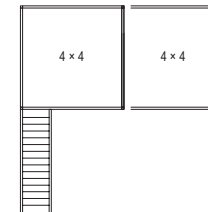


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 848L.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 左階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 8146 × H 3936 × D 8158 mm  
1144.192 kg

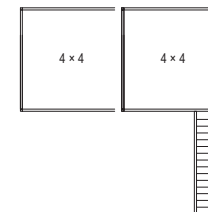


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4



**DFL 848R.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 右階段  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 8146 × H 3936 × D 8158 mm  
1144.277 kg



## BASIC MODULES 4 × 4

OCTAmax 350

### ベーシックモジュール

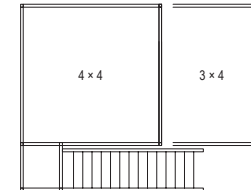
4 × 4 踊り場付

+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 474PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 5671 mm 1212.23 kg



### ベーシックモジュール

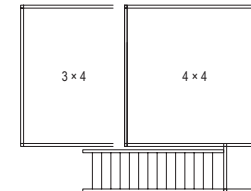
4 × 4 踊り場付

+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 474PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 7156 × H 3936 × D 5671 mm  
1212.315 kg



**ベーシックモジュール**

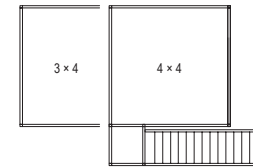
4 × 4 踊り場付

+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 474PLM.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 8488 × H 3936 × D 5671 mm  
1207.848 kg



**ベーシックモジュール**

4 × 4 踊り場付

+ 拡張モジュール 3 × 4



**DFL 474PRM.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 8488 × H 3936 × D 5671 mm  
1207.933 kg



## BASIC MODULES 4 × 4

OCTAmax 350

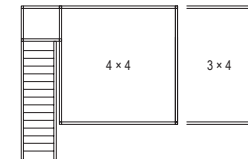
### ベーシックモジュール

4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 477PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 8641 × H 3936 × D 5478 mm  
1212.23 kg



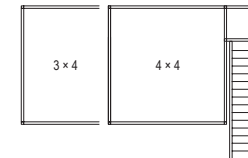
### ベーシックモジュール

4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4



### DFL 477PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 3 × 4  
W 8641 × H 3936 × D 5478 mm  
1212.315 kg

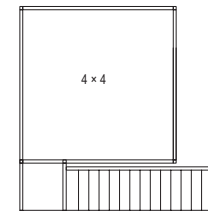


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 踊り場付



**DFL 444PL.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
W 5478 × H 3936 × D 5671 mm  
968.132 kg

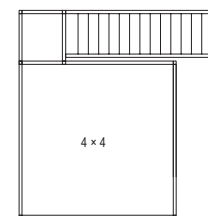


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 踊り場付



**DFL 444PR.90**

アルミニウム  
ベーシックモジュール 4 × 4 踊り場付  
W 5478 × H 3936 × D 5671 mm  
968.217 kg





## BASIC MODULES 4 × 4

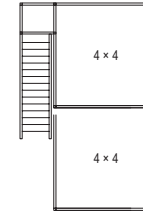
OCTAmax 350

**ベーシックモジュール**  
4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 844PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 5671 × H 3936 × D 9245 mm  
272.696 kg

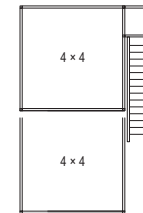


**ベーシックモジュール**  
4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 844PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 5671 × H 3936 × D 9245 mm  
1272.781 kg



### ベーシックモジュール

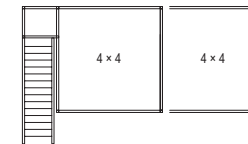
4 × 4 踊り場付

+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 848PL.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 9631 × H 3936 × D 5478 mm  
1272.696 kg



### BASIC MODULE

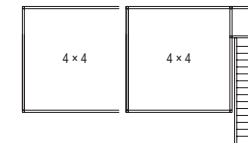
4 × 4 踊り場付

+ 拡張モジュール 4 × 4



### DFL 848PR.90

アルミニウム  
ベーシックモジュール4 × 4 踊り場付  
+ 拡張モジュール 4 × 4  
W 9631 × H 3936 × D 5478 mm  
1272.781 kg



## EXTENSION MODULES

OCTAmax 350

### 延長モジュール

3 × 4

4033 × 3936 × 3196 mm



### DFL 34EM1.90

#### アルミニウム

手摺高さ 1150 mm 用手摺用支柱、手摺含む  
フロア(木材) (2 x 19 mm)、手摺インフィルは含まれません  
W 4033 × H 3936 × D 3196 mm  
294.316 kg



### 延長モジュール

3 × 4

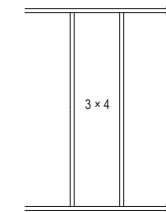
4186 × 3936 × 3034 mm



### DFL 34EM2.90

#### アルミニウム

手摺高さ 1150 mm 用手摺用支柱、手摺含む  
フロア(木材) (2 x 19 mm)、手摺インフィルは含まれません  
W 4186 × H 3936 × D 3034 mm  
259.662 kg



## 拡張モジュール

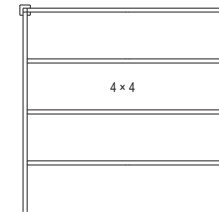
4 × 4

4186 × 3936 × 4033 mm



## DFL 44EM1.90

アルミニウム  
手摺高さ 1150 mm 用手摺用支柱、手摺含む  
フロア(木材) (2 x 19 mm)、手摺インフィルは含まれません  
W 4186 × H 3936 × D 4033 mm  
320.557 kg



## テクニカルインフォメーション

---

M-DFL-1.0 二階建て組立てインストラクション	83
TI-DFL-1.0 基本設計	93
TI-DFL-1.1 基本設計	94
TI-DFL-1.2 基本設計	95
TI-DFL-1.3 基本設計	96
TI-DFL-1.4 基本設計	97
TI-DFL-1.7 オクタマックス 350 - 基本設計	98
TI-DFL-2.0 オクタマックス 350 - 天井構造	99
TI-DFL-2.1 オクタマックス 350 - 天井構造	100
TI-DFL-3.0 オクタマックス 350 - 基本構造	101
TI-DFL-3.1 オクタマックス 350 - 基本構造	102

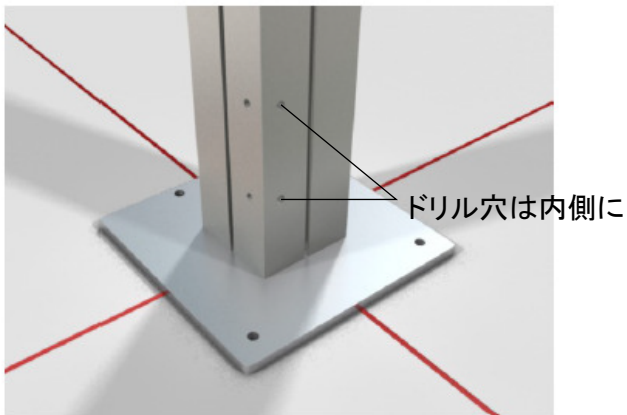
TI-DFL-3.2 オクタマックス 350 - 化粧壁面取付方法とサポートビーム	103
TI-DFL-3.3 オクタマックス 350 - 階段手すりパネル例	104
TI-DFL-3.4 オクタマックス 350 - ビームトップカバー例	105
TI-DFL-4.0 オクタマックス 350 - 硬い板「クロス補強の代用として使用」	106
TI-DFL-4.1 オクタマックス 350 - 硬い板「「クロス補強の代用として使用」	107
TI-DFL-5.0 床板設定	108
TI-DFL-5.1 床板設計	109
TI-DFL-6.0 ガラス手すりパネル 13,5 mm	110
TI-DFL-6.1 ガラス手摺パネル 13,5 mm	111
TI-DFL-6.2 M 1492 ガラスヒンジ	112



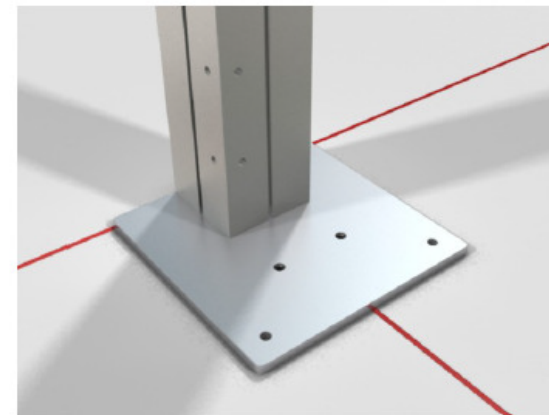
1



2

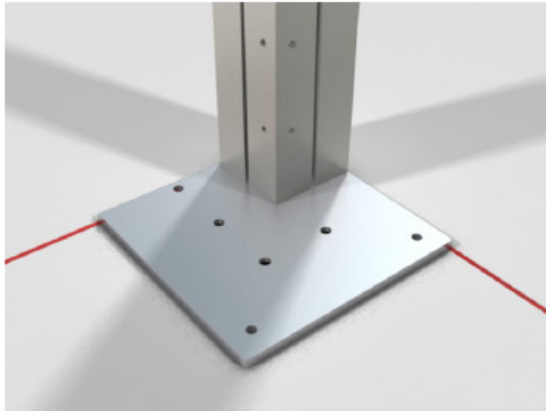


3

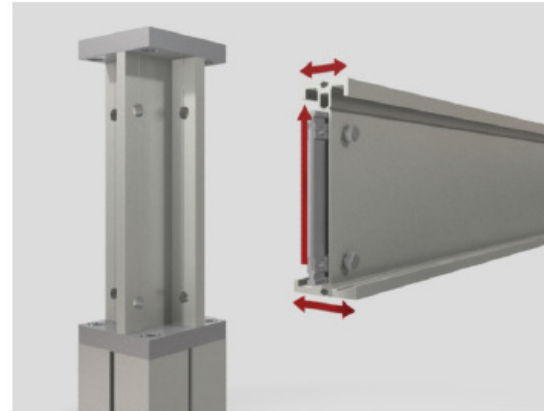


4

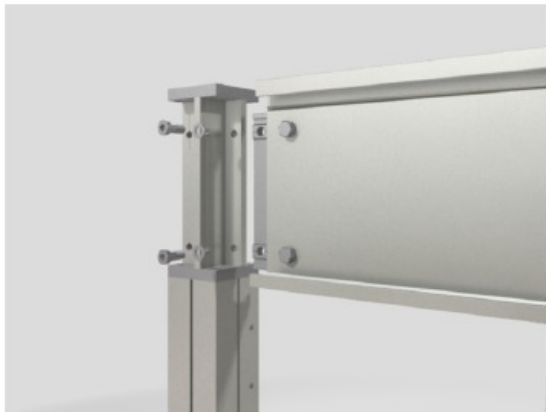
M-DFL-1.0



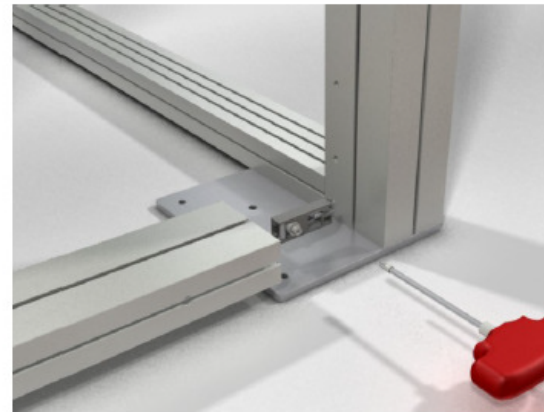
5



6



7

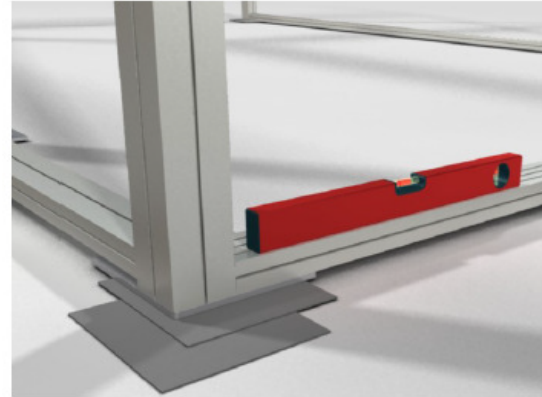


8





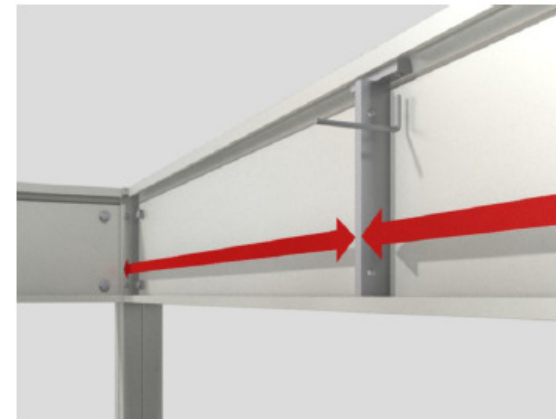
9



10



11

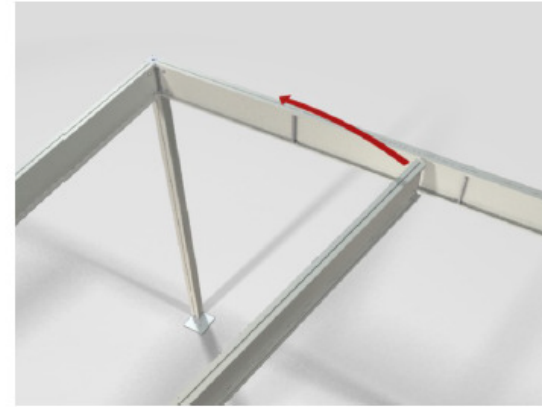


12

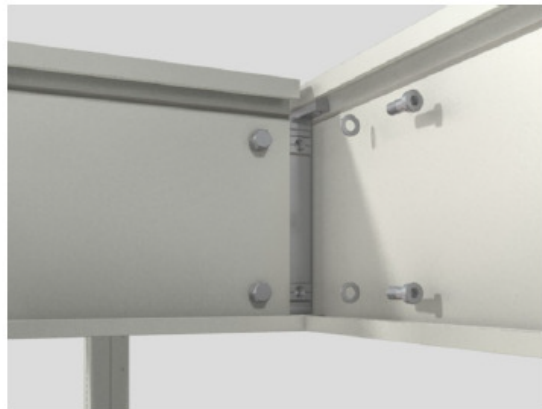
M-DFL-1.0



13



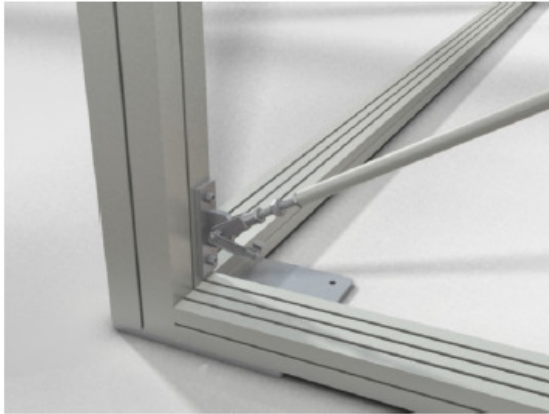
14



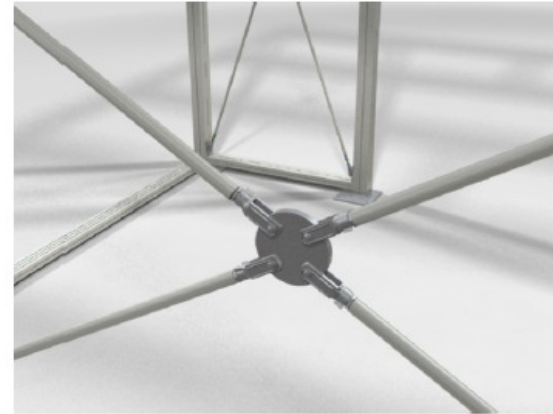
15



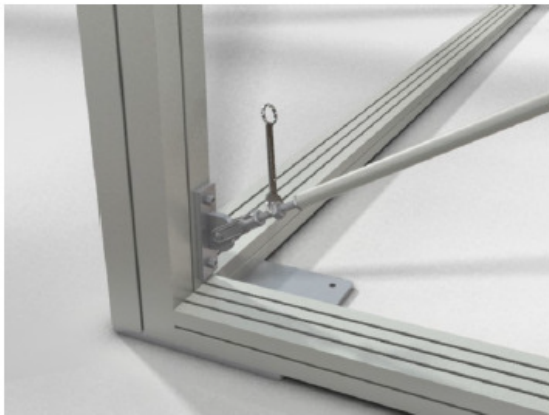
16



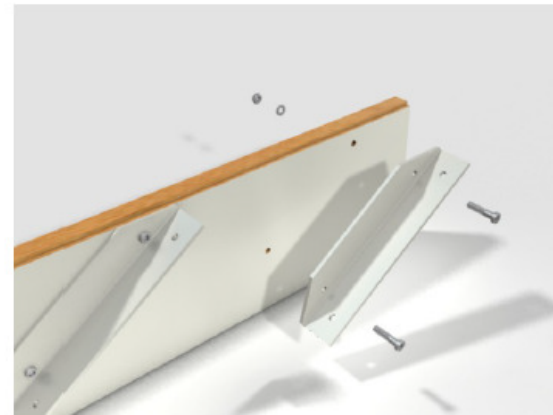
17



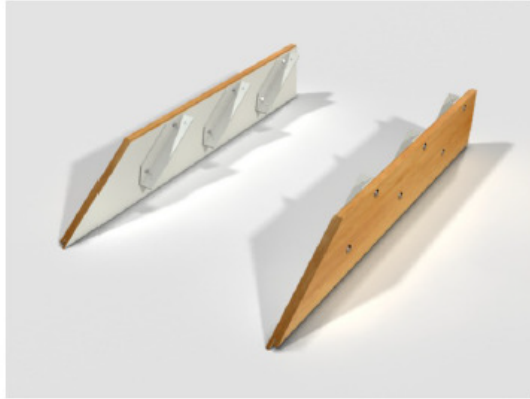
18



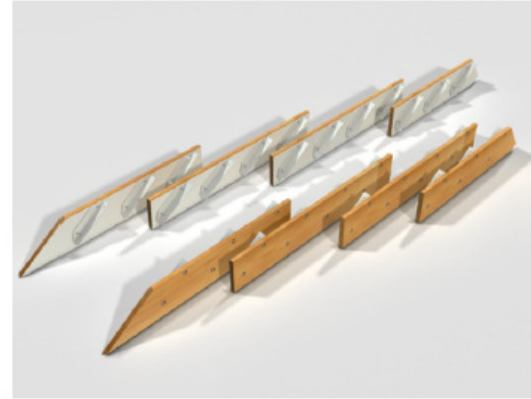
19



20



21



22



23



24

25



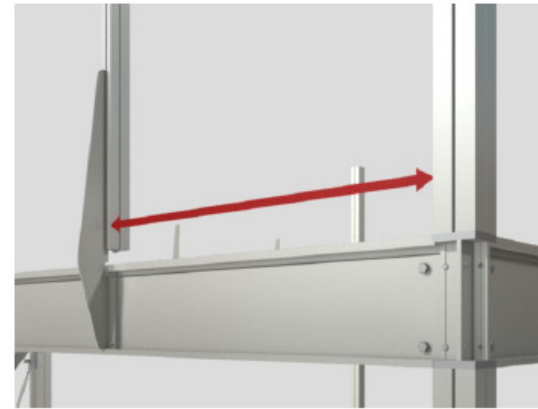
26



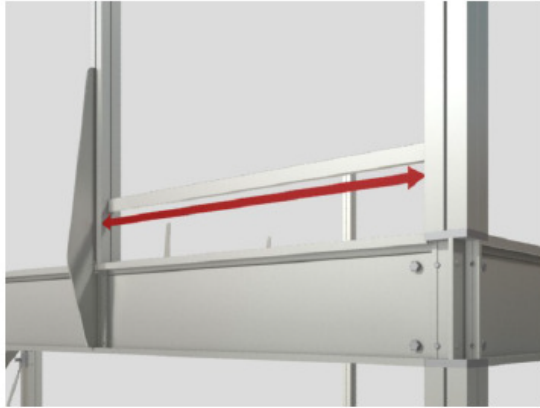
27



28



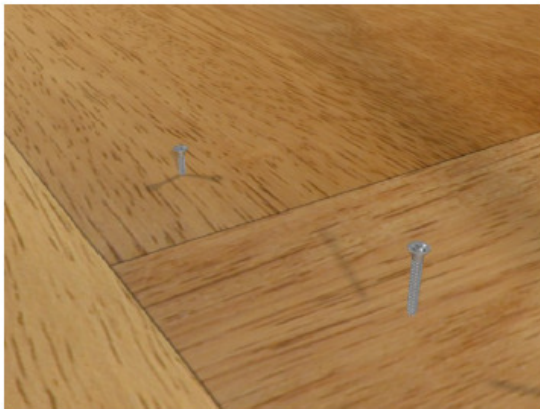
29



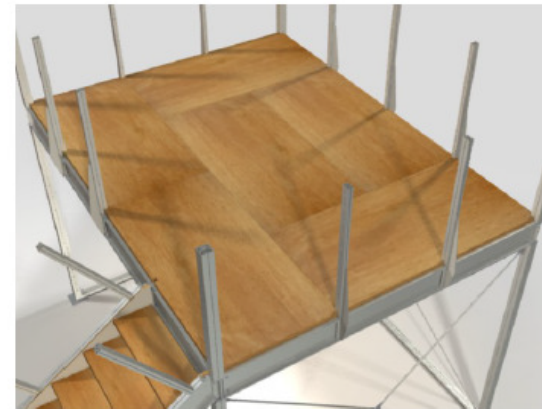
30



31



32

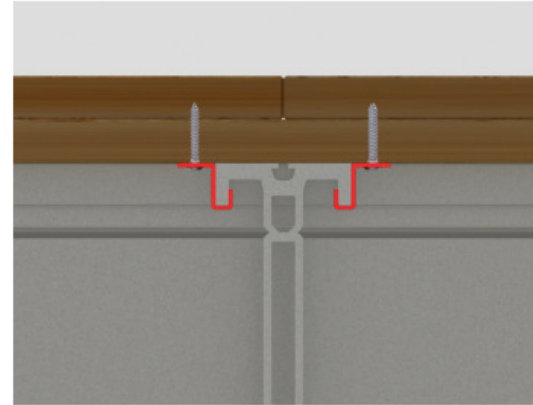




33



34



35



36



M-DFL-1.0



37



38

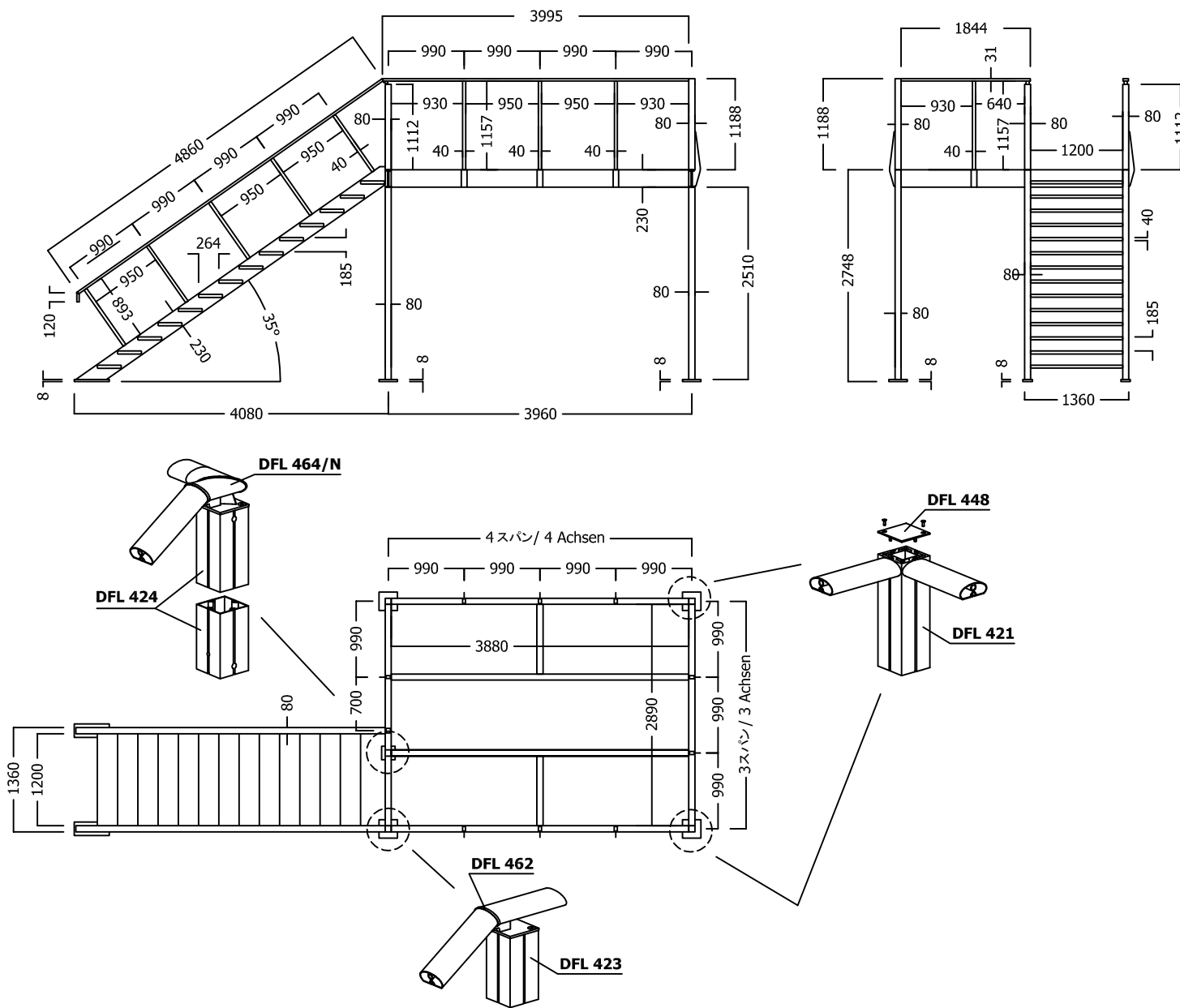


39



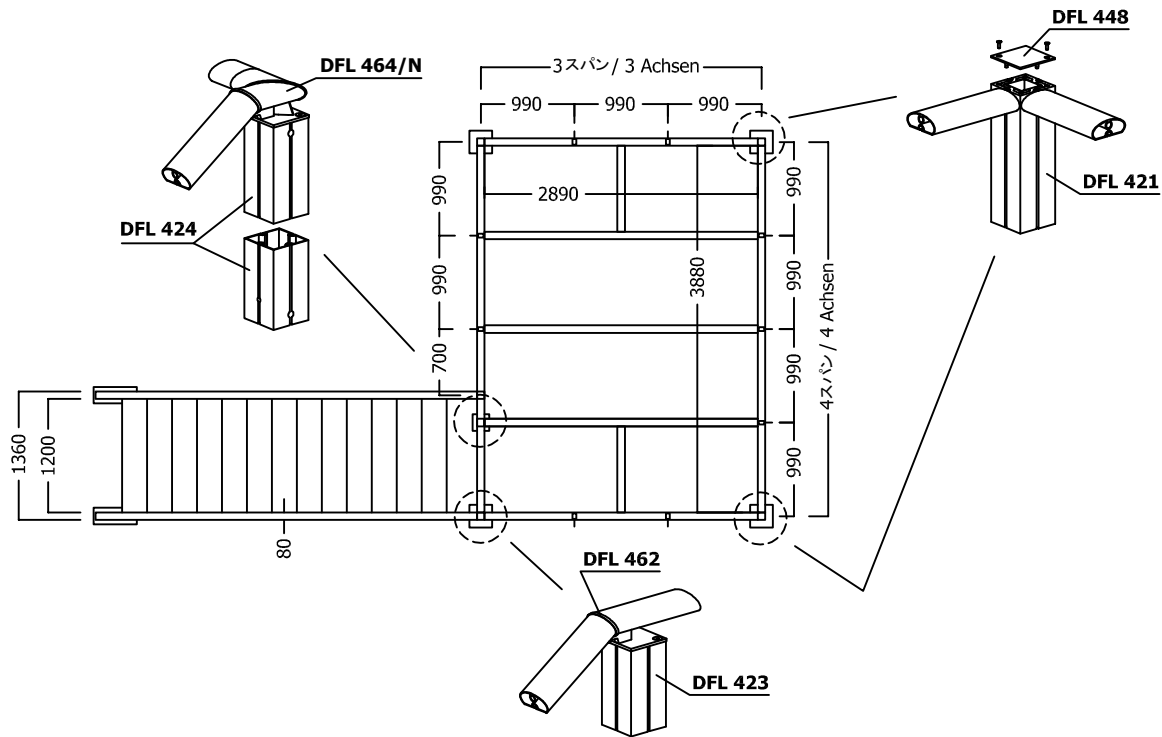
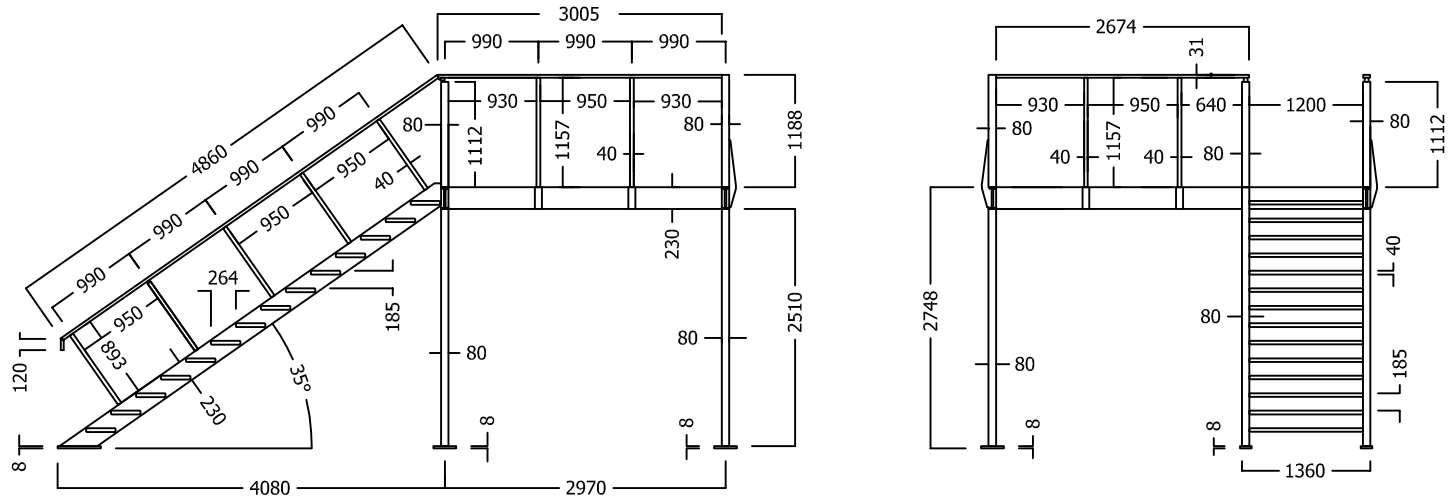
40



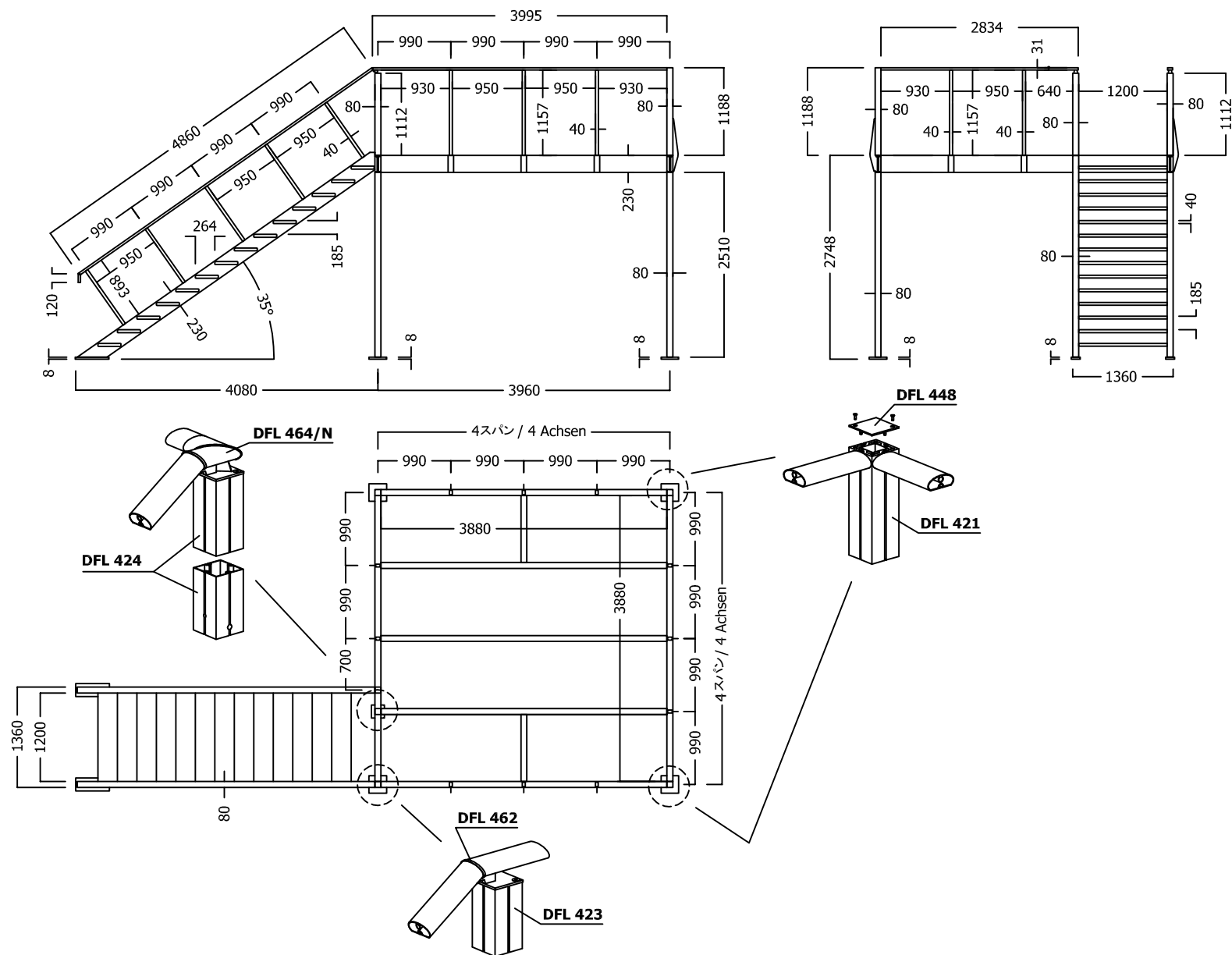


**PLANNING BASES "STANDARD MEASUREMENTS"**

TI-DFL-1.1

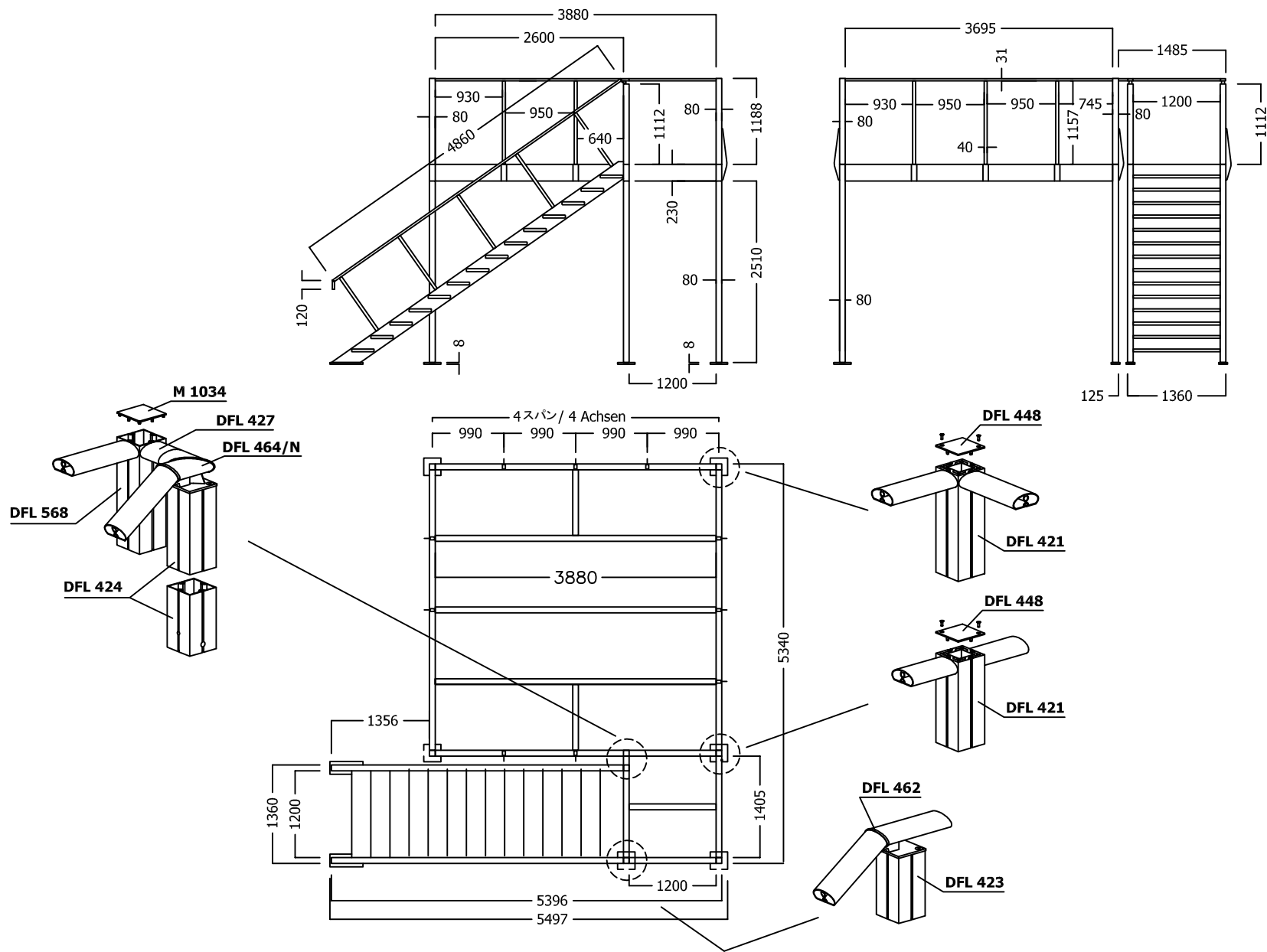


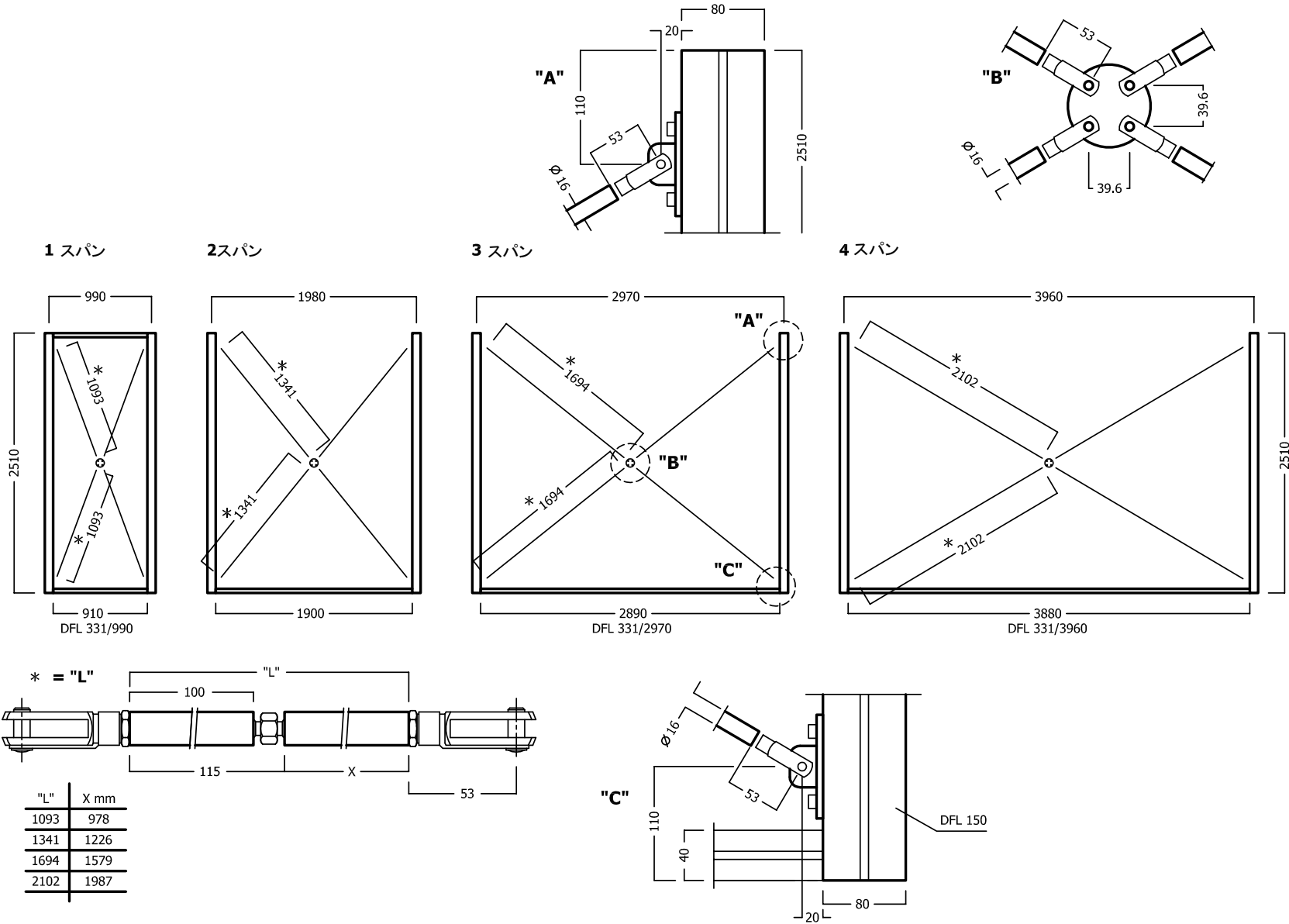
TI-DFL-1.1 EW 3204.00 - 29.09.08/WG, geät. 11.04.12/ED - 01/2013 shift



# PLANNING BASES "STANDARD MEASUREMENTS"

TI-DFL-1.3

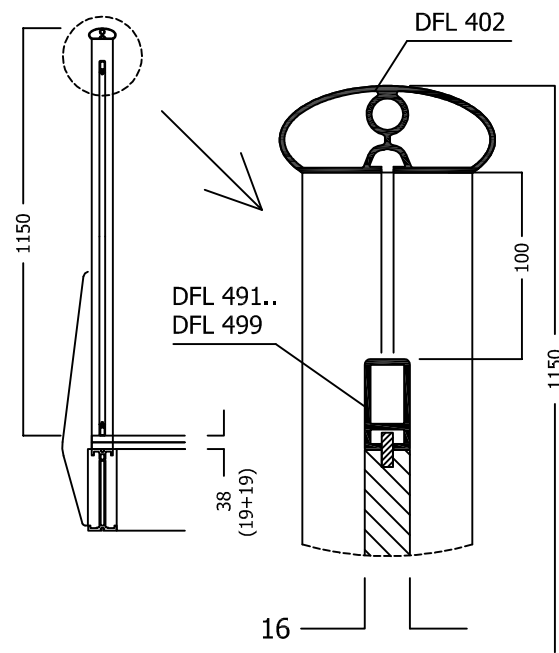
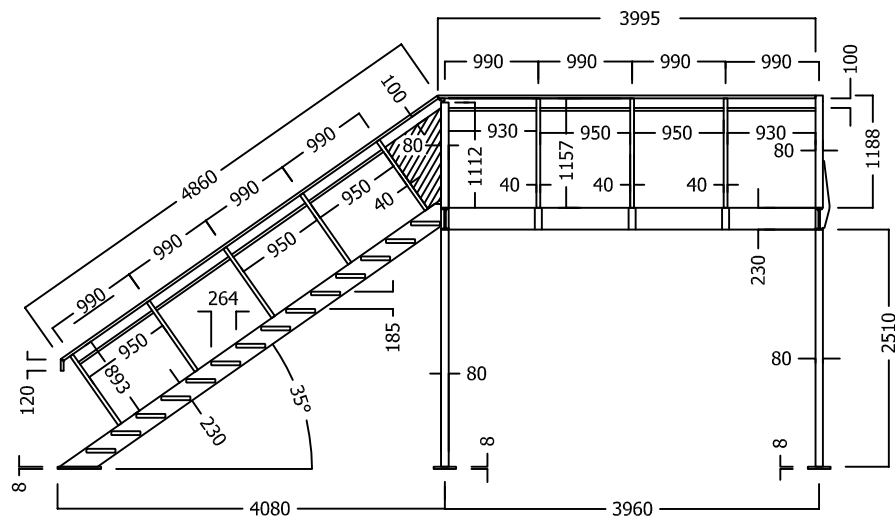




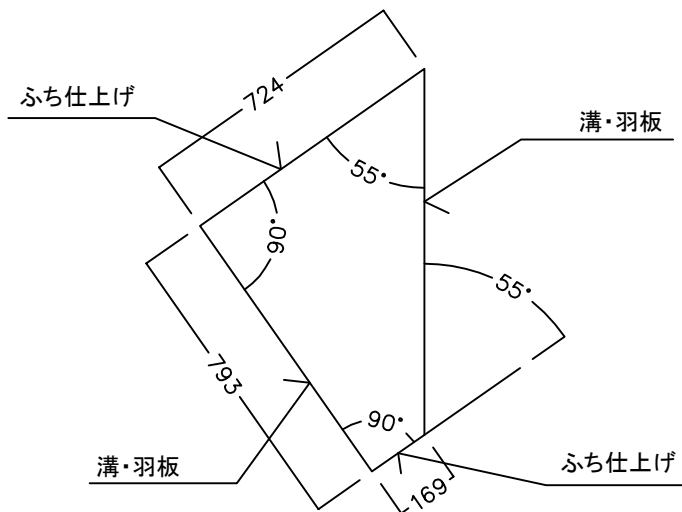
TIDFL-1.4 EW 3176.03 - 31.07.08/WG, geä. 25.08.10/WG - 10/2010 shift

OCTAMAX 350 - PLANNING BASES "STANDARD MEASUREMENTS"

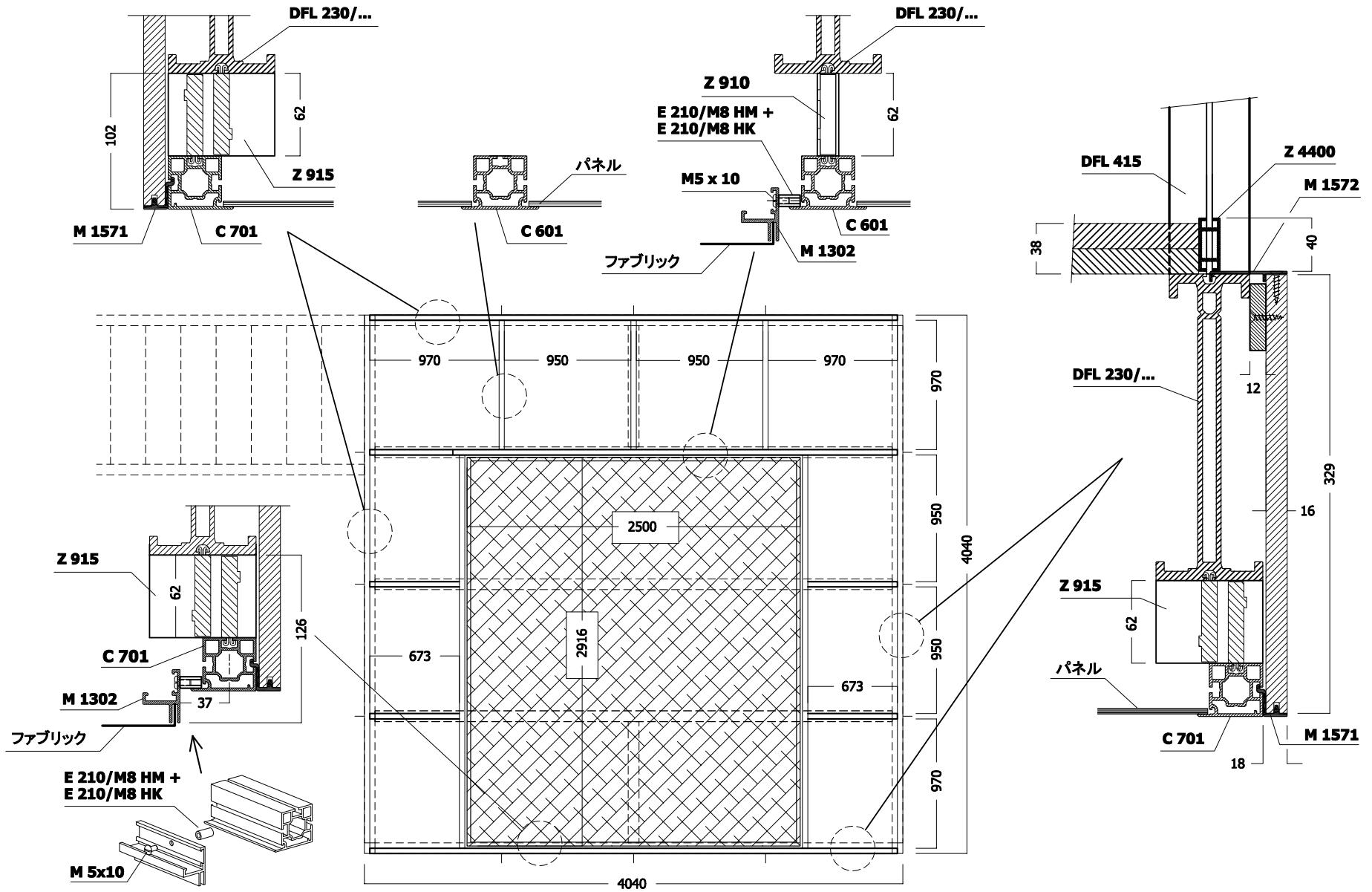
TI-DFL-1.7



階段パネル  
16mmチップボード

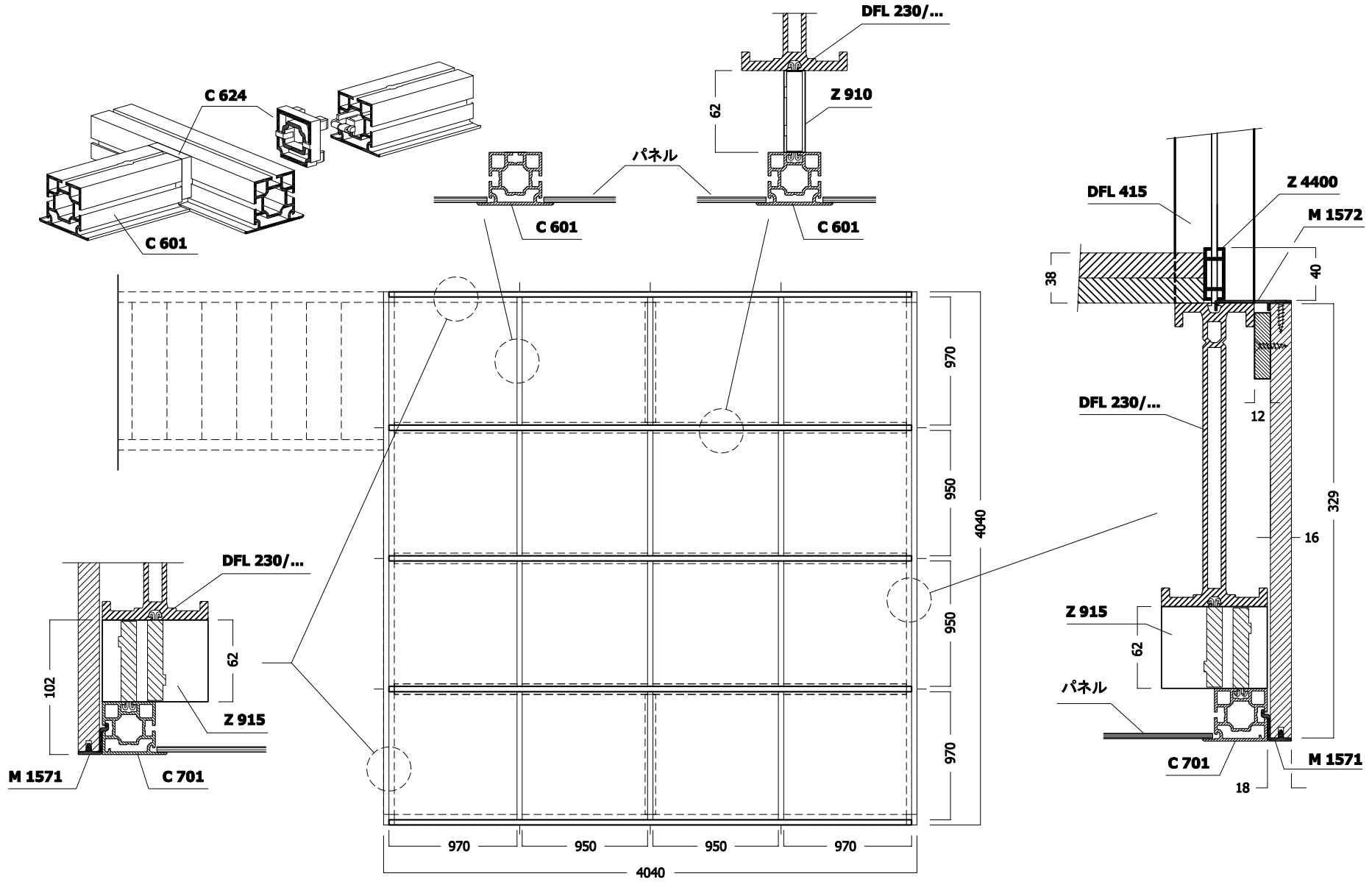


TI-DFL-1.7 EW 3204.80 - 26.03.09/WG, geä. 16.11.09/HB, geä. 02.12.09/WG - 10/2010 shift



TI-DFL-2.0 EW 3307.00 - 27.05.09/WG, geä. 30.10.09/WG - 11/2009 shift

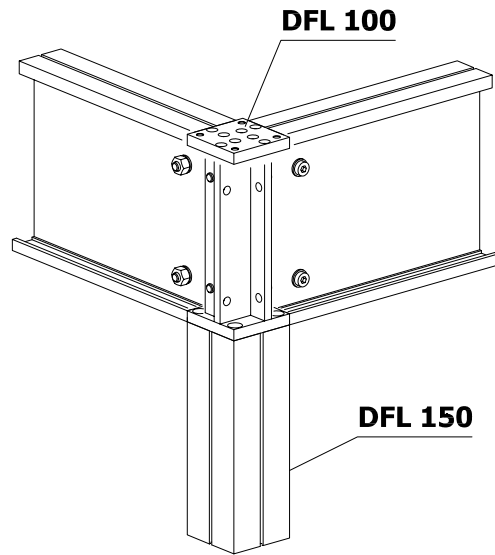
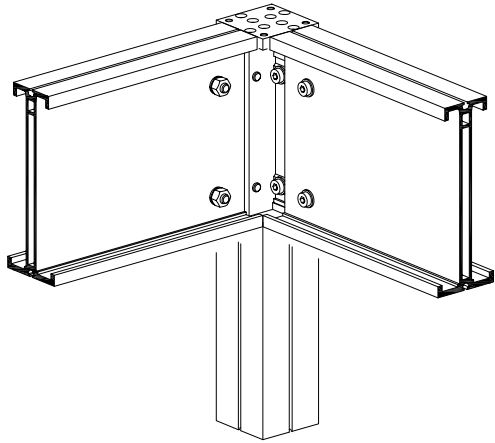
**OCTAmax 350** Solution for ceiling system "suspended ceiling" for basic module 4 x 4 m



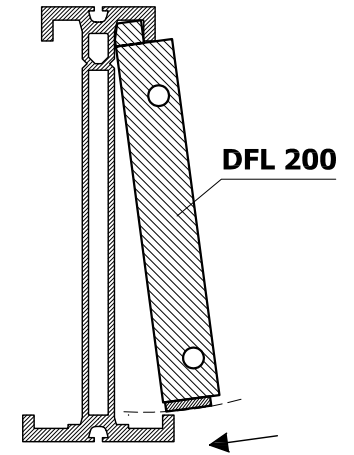
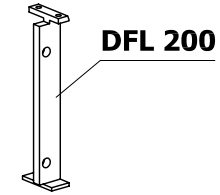
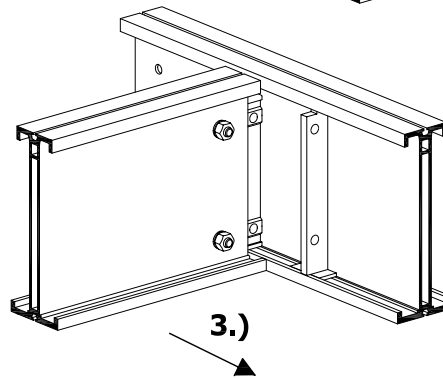
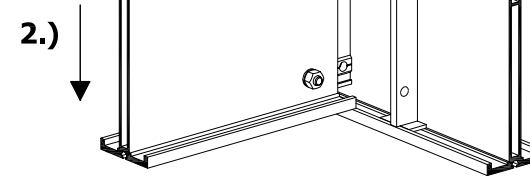
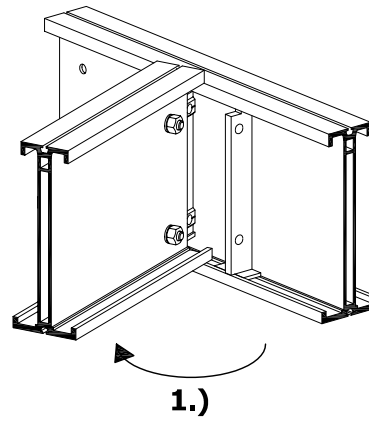
TI-DFL-2.1 EW 3307.01 - 27.05.09/WG, geä. 30.10.09/WG - 11/2009 shift



コネクターヘッド DFL100



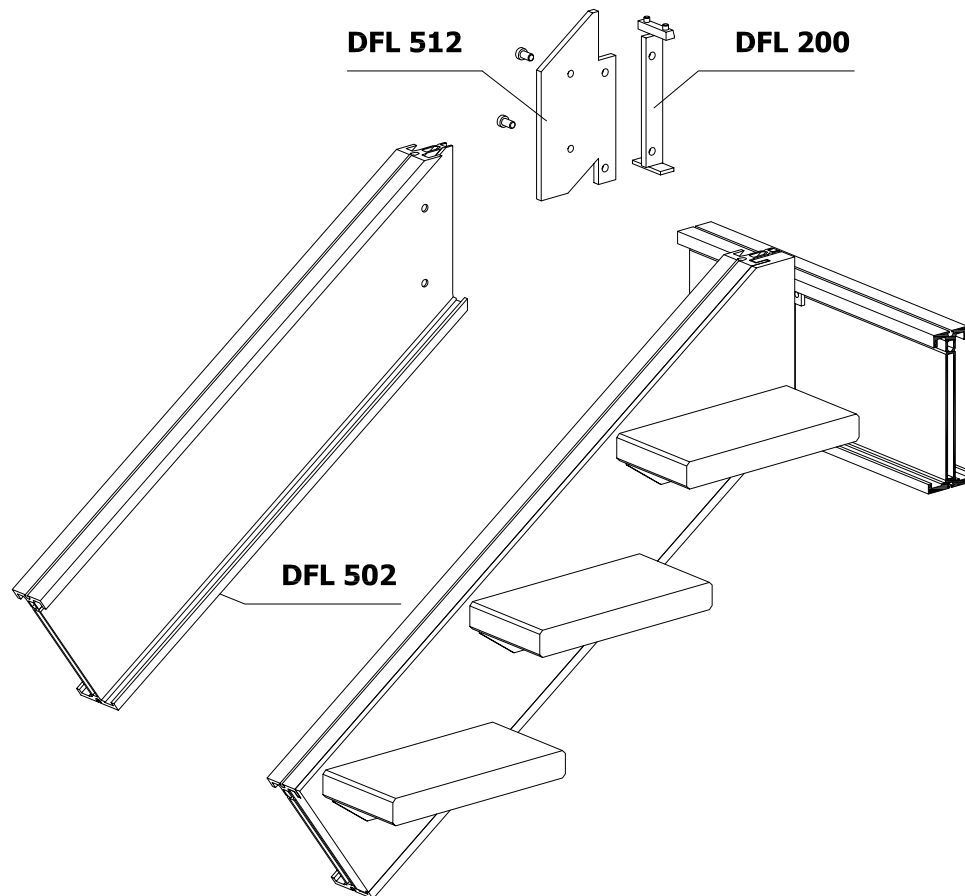
中間ビーム取付け



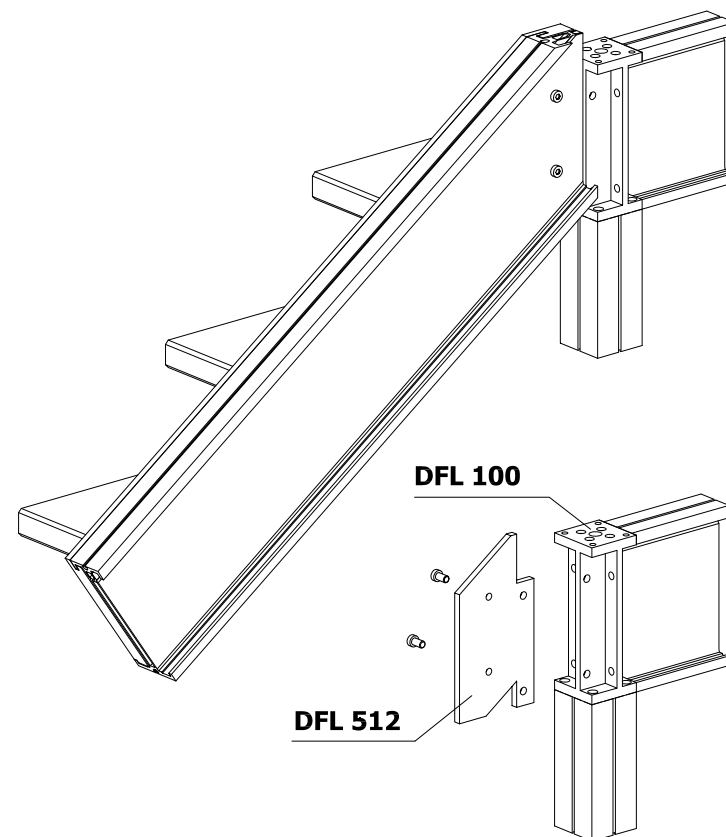
階段ストリンガー DFL502

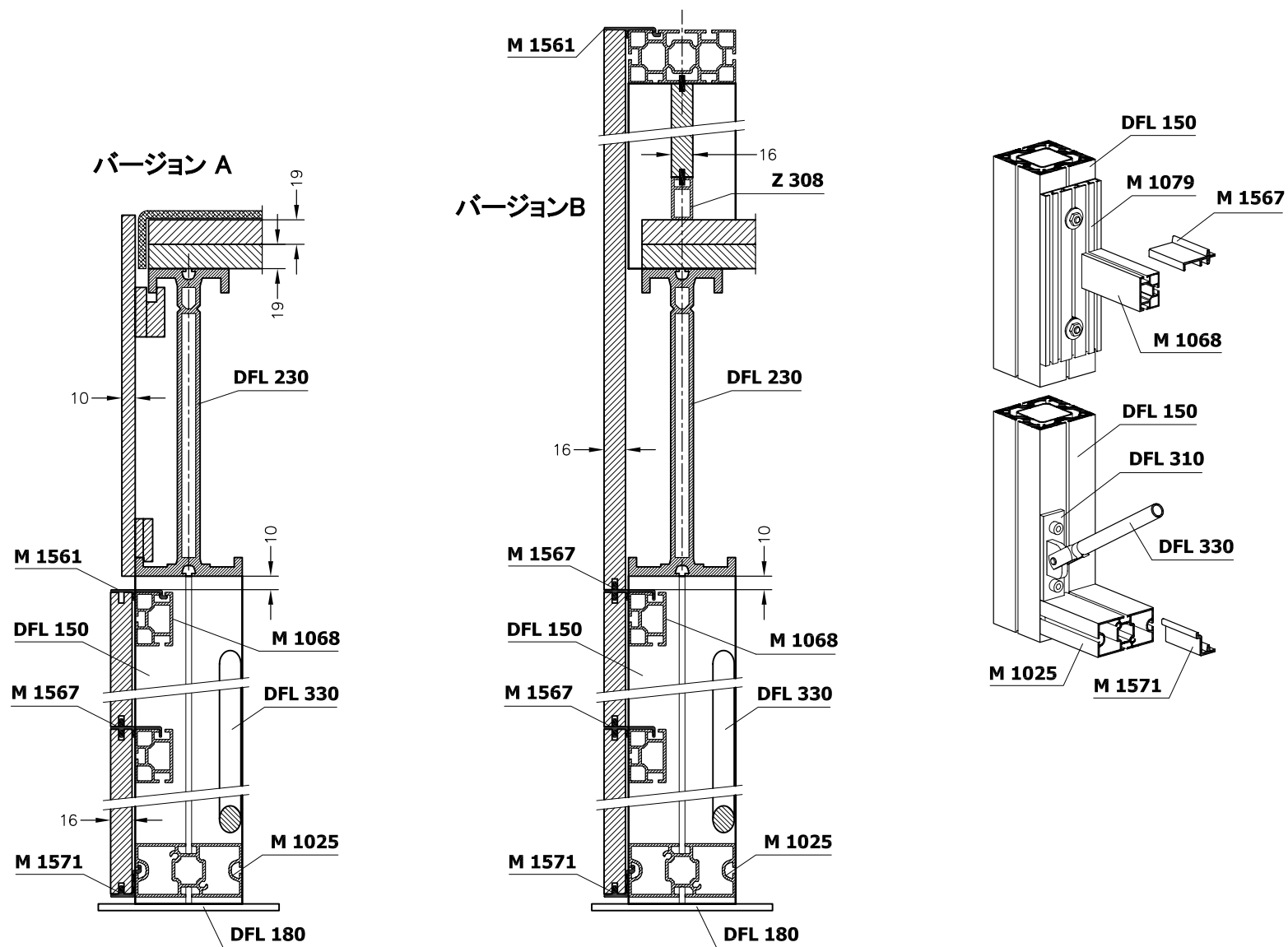
設置例

ビームに引っ掛けて取付ける

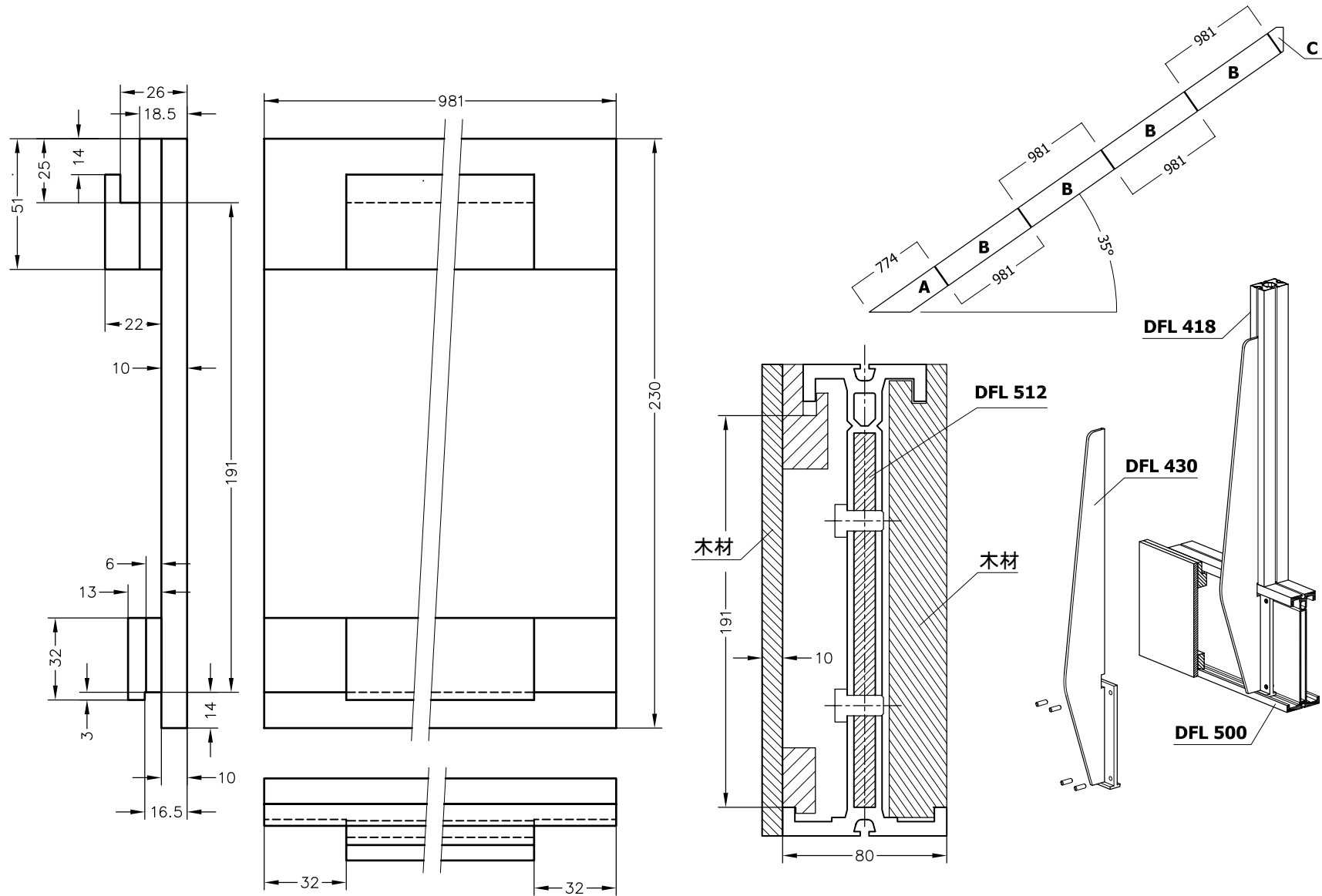


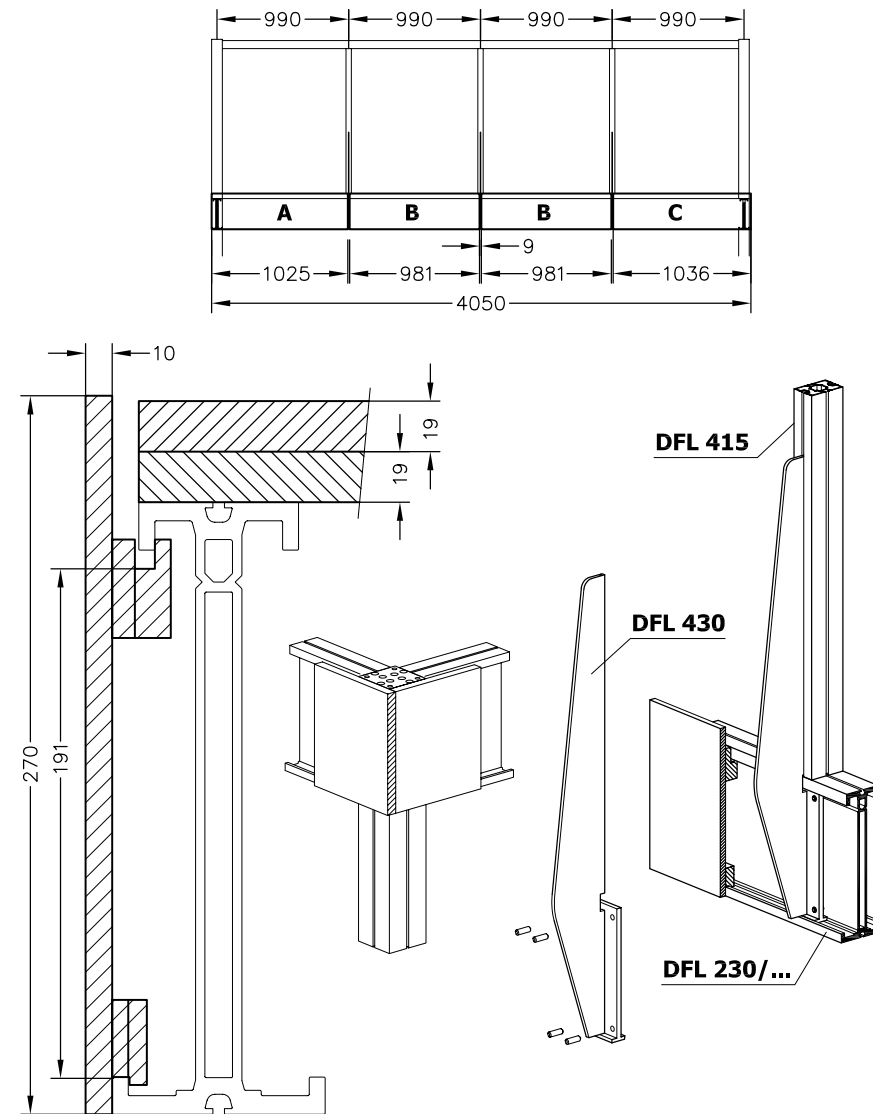
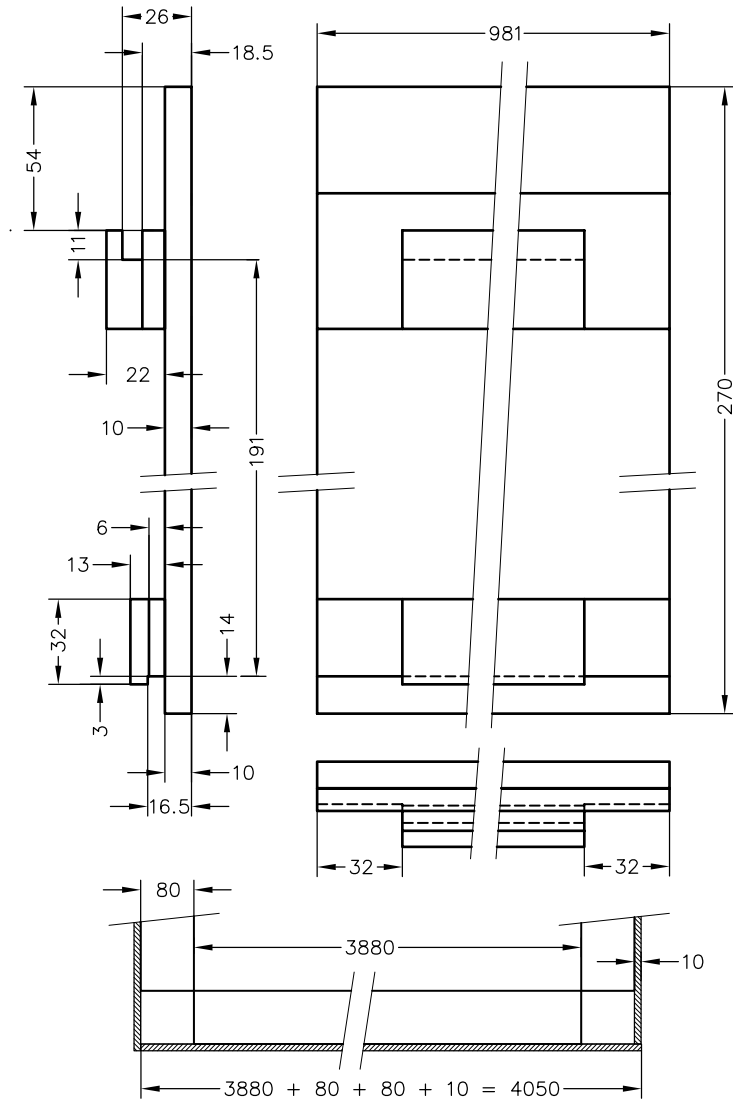
コネクターヘッドに引っ掛けて取付ける





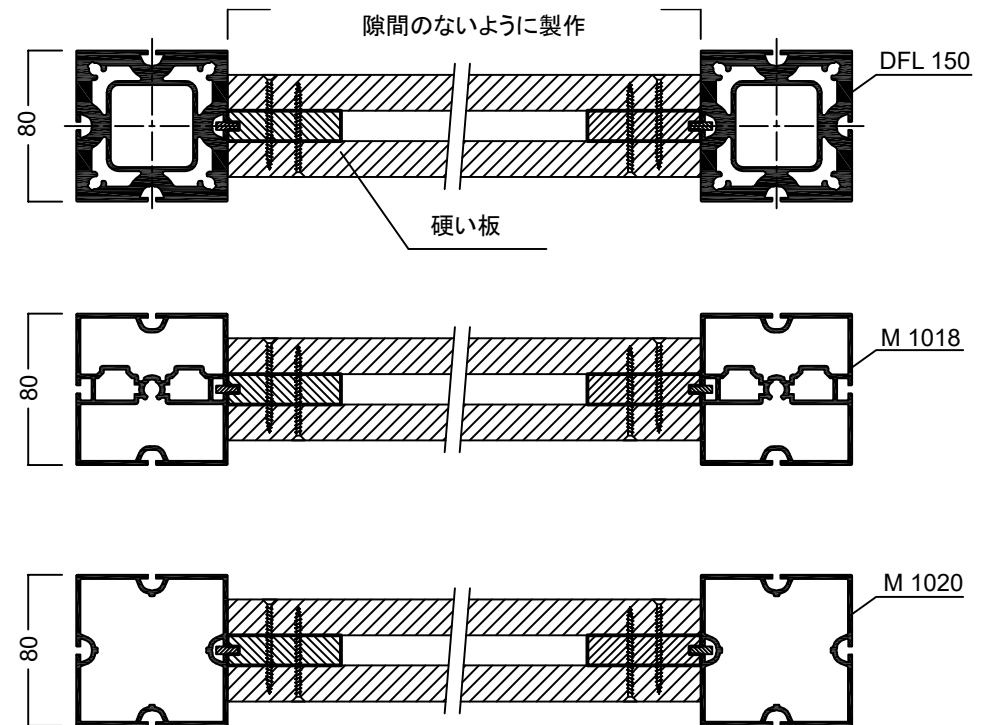
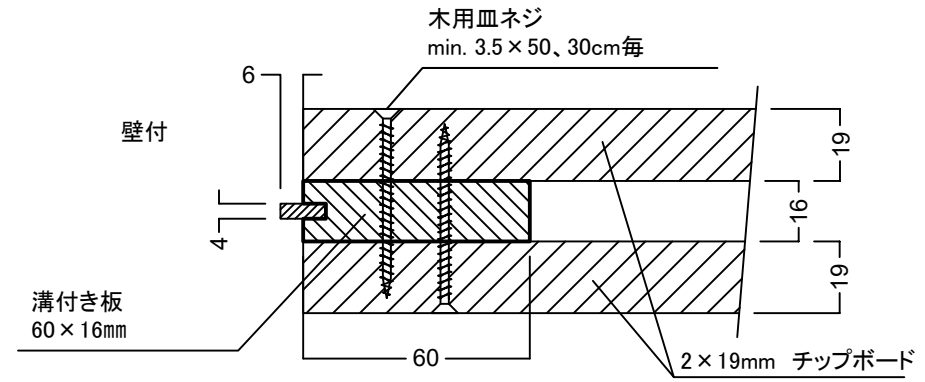
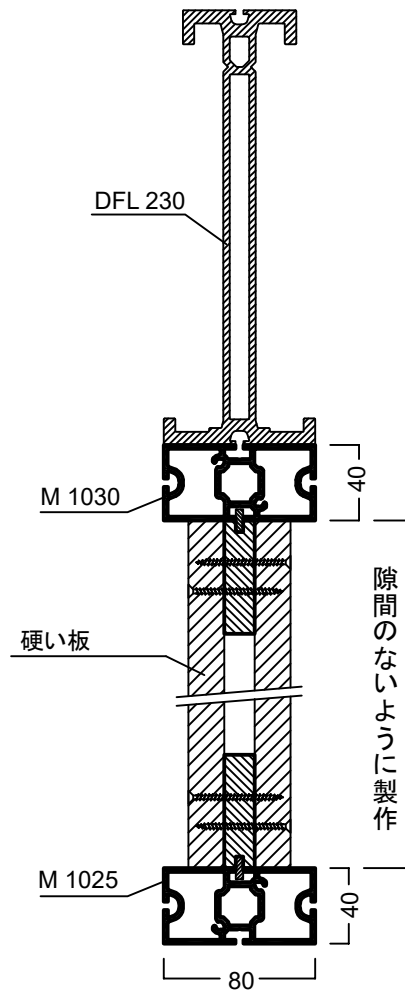
オクタマックス350 階段手すりパネル例  
TI-DFL-3.3



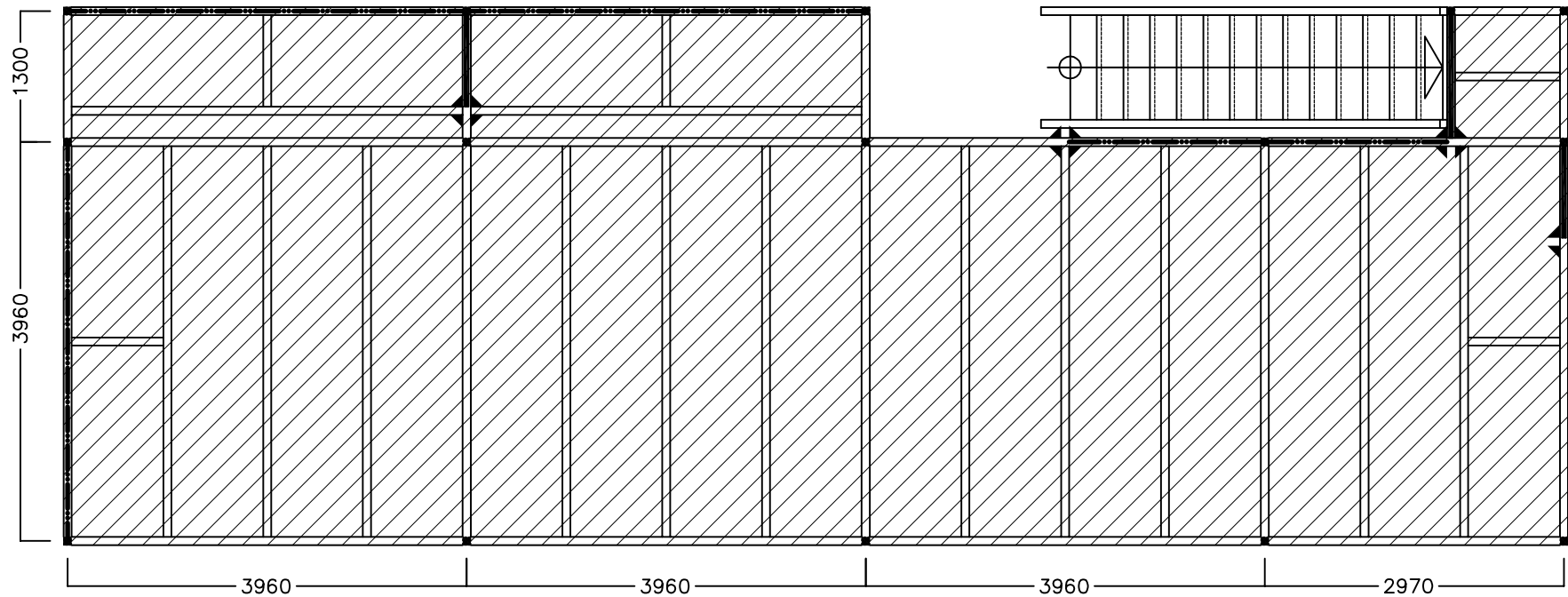







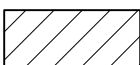
TIDFL-3.4 EW 3287.05 - 08.04.09/WG, geä. 21.12.09/HB, geä. 15.01.10/WG - 10/2010 shift

オクタマックス350 – 硬い板 「クロス補強の代用として使用」  
TI-DFL-4.0



TIDFL-4.0 EW 3482.00 - 04.03.10/WG - 10/2010 shift



- |   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
|    | Support extrusion  | サポートビーム                 |
|  | vertical cross bracing   | クロス補強                   |
|  | fixed wall unit<br>2 x 19 mm chipboard   | 2 x 19mm チップボード         |
|  | upright DFL 150 - 2510 long  | 柱DFL150 - 長さ:2510       |
|  | upright DFL 150 - 2510 long<br>under trough beam   | 柱DFL150 - 長さ:2510       |
|  | fixed wall unit<br>38 mm chipboard<br>all around mounted<br>to the supports<br>every 50 cm | 38mmチップボード<br>周囲50cm毎固定 |

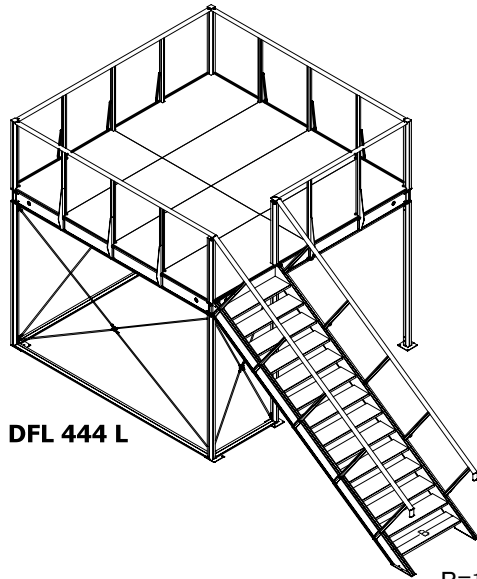
payload 耐荷重  
= 3.50 kN/m<sup>2</sup>

horizontal load 水平荷重  
= 1/20 of the payload

# PLANNING CRITERIA "BASE PLATES"

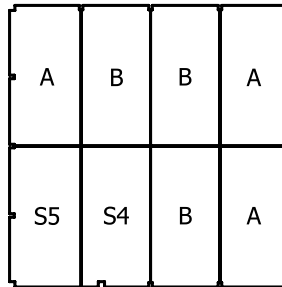
TI-DFL-5.0

2 x 19mm チップボードパネル



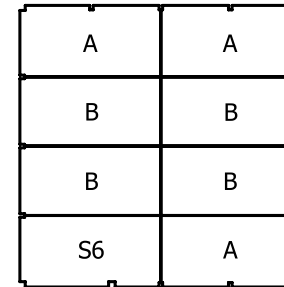
DFL 444 L

チップボード1(下)

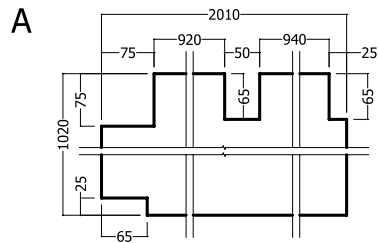
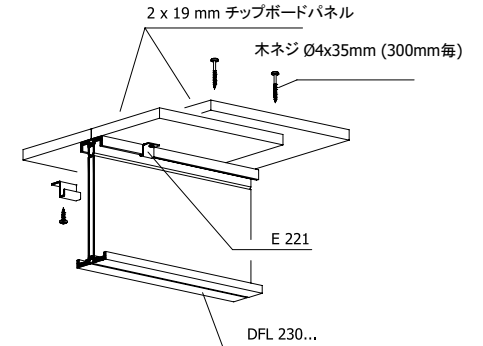


パーツリスト DFL 444 L	
数量	表示
3	A
3	B
1	S4
1	S5

チップボード2(上)

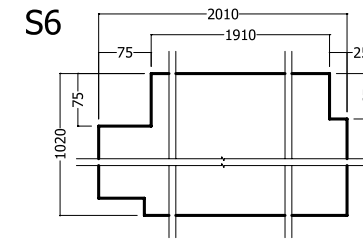
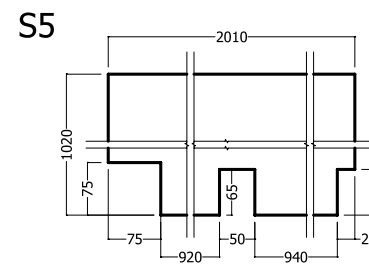
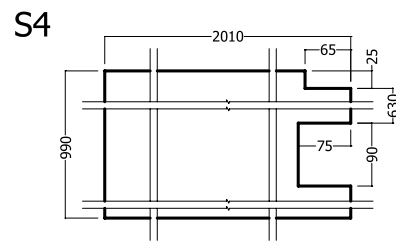
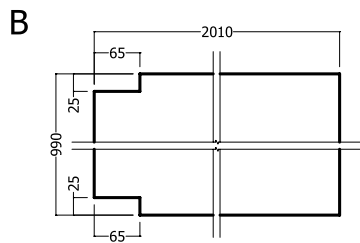


パーツリスト DFL 444 L	
数量	表示
3	A
4	B
1	S6



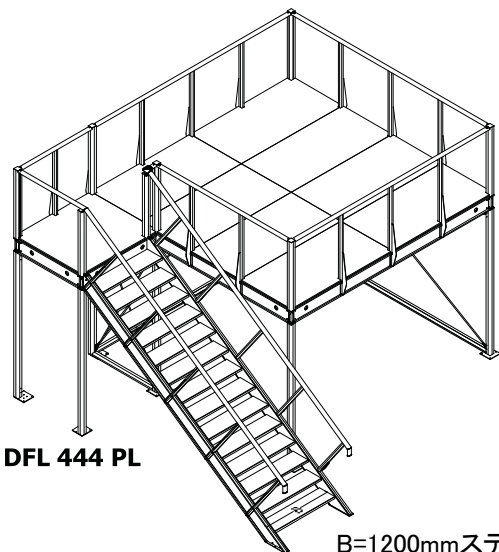
B=1200mmステップ幅

**重要:**  
 ベースプレート(2層)は、1Fの天井壁となります。  
 プレートとビームをE221で取り付け、木ネジで固定します。  
 床板にかかる力をE221を使用して梁に分散させます。  
 注意: エッジ部分のE221は約200mm離してください





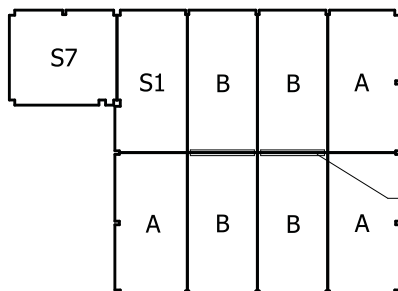
2 x 19mm チップボードパネル



DFL 444 PL

B=1200mmステップ幅

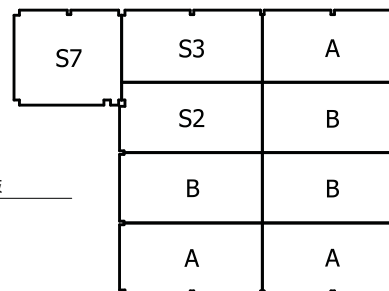
チップボード1(下)



パーツリスト DFL 444 PL

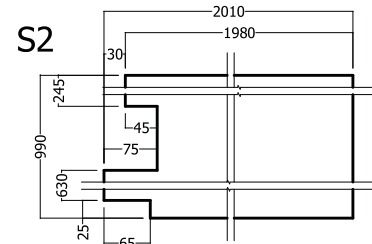
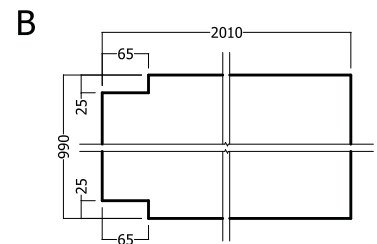
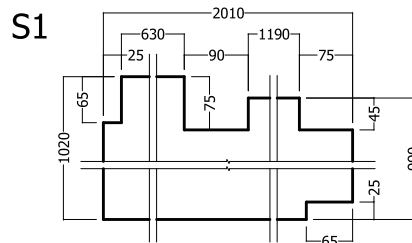
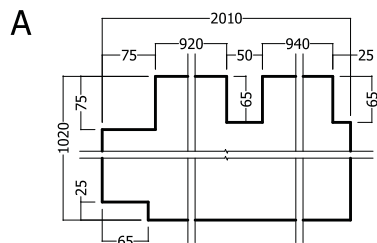
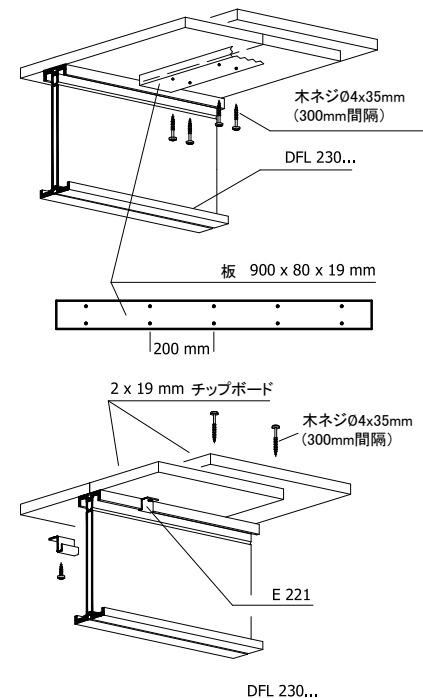
数量	表示
3	A
4	B
1	S1
1	S7
2	Z

チップボード2(上)

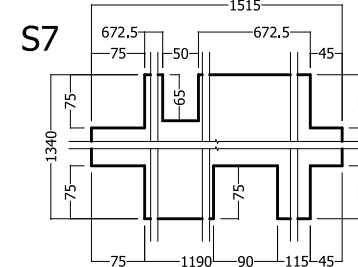
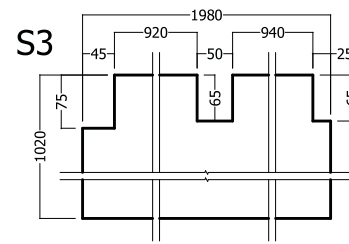


パーツリスト DFL 444 PL

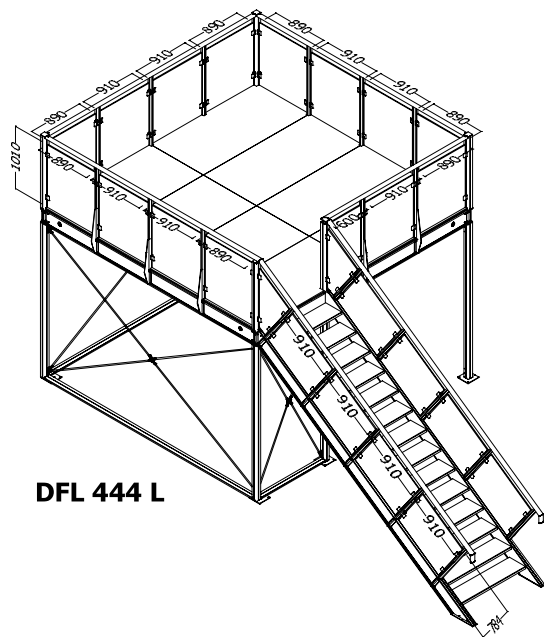
数量	表示
3	A
3	B
1	S2
1	S3
1	S7



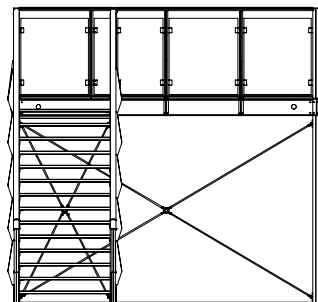
**重要:**  
 ベースプレート(2層)は、1Fの天井壁となります。  
 プレートとビームをE221で取り付け、木ネジで固定します。  
 床板にかかる力をE221を使用して梁に分散させます。  
**注意:**エッジ部分のE221は約200mm離してください



落下防止ガード



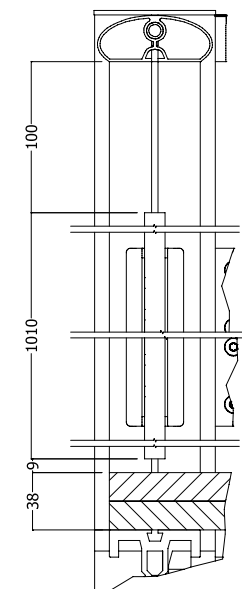
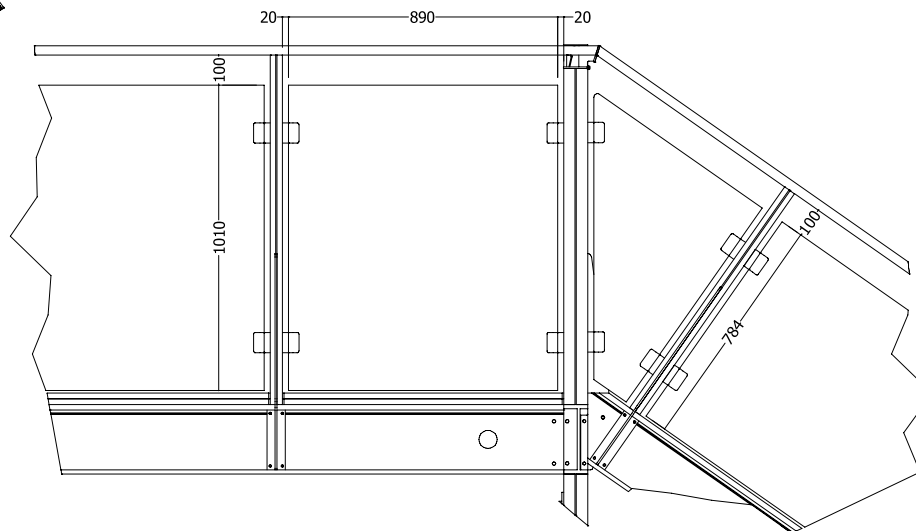
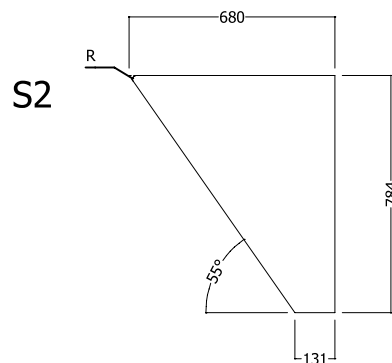
DFL 444 L



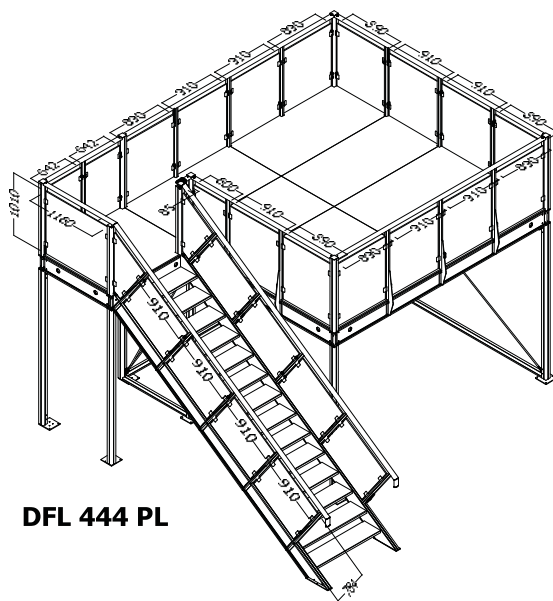
パーツリスト		DFL 444 L		
数量	製品番号	表示	長さ	幅
7		A	890 mm	1010 mm
7		B	910 mm	1010 mm
1		C	600 mm	1010 mm
8		S1	910 mm	784 mm
2		S2	680 mm	784 mm
100	M 1492	ガラスヒンジ *		

\* パネル厚13.5mm用

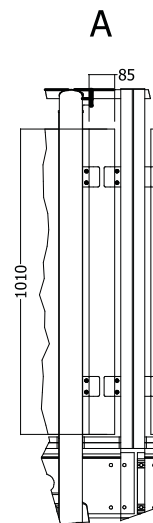
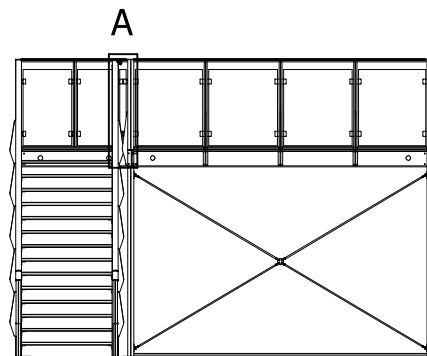
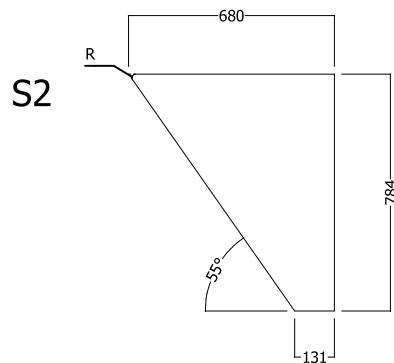
注意: 表示されたガラスパネルは、  
左右に3mmの隙間を設けています



落下防止ガード



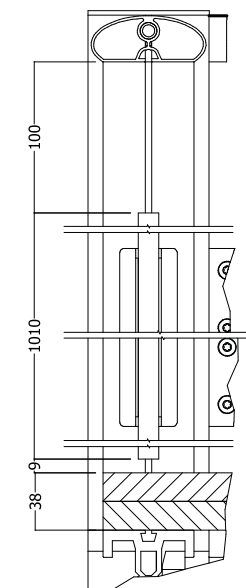
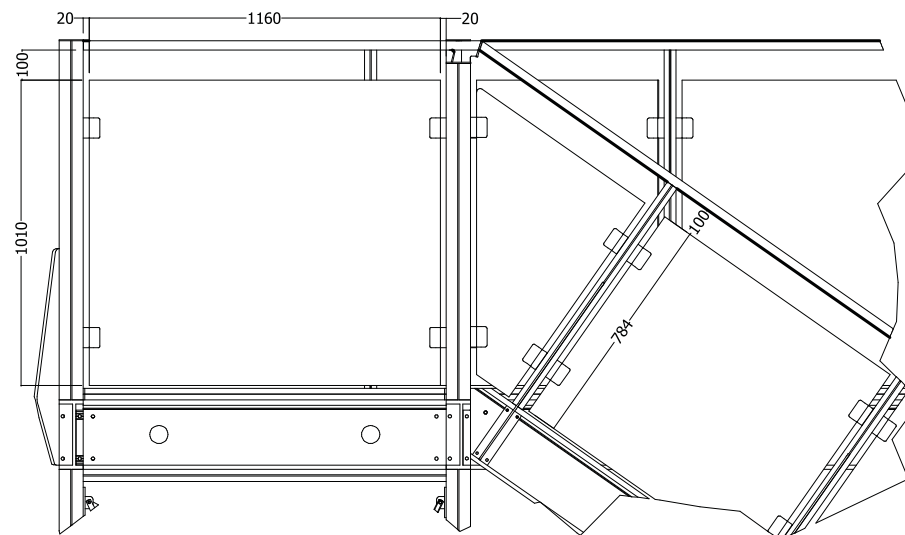
DFL 444 PL



パーツリスト DFL 444 PL				
数量	製品番号	表示	長さ	幅
7		A	890 mm	1010 mm
7		B	910 mm	1010 mm
1		C	600 mm	1010 mm
2		D	642 mm	1010 mm
1		E	1160 mm	1010 mm
1		F	85 mm	1010 mm
8		S1	910 mm	784 mm
2		S2	680 mm	784 mm
116	M 1492	ガラスヒンジ *		

\*パネル厚13.5mm用

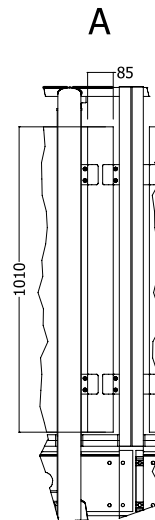
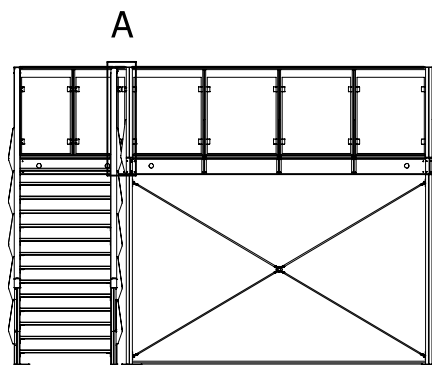
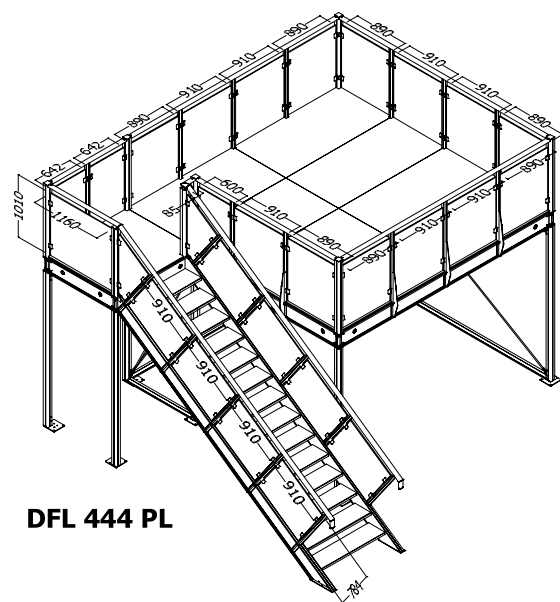
注意: 表示されたガラスパネルは、  
左右に3mmの隙間を設けています



# MOUNTING DIMENSION FOR GLAS HINGE M 1492

TI-DFL-6.2

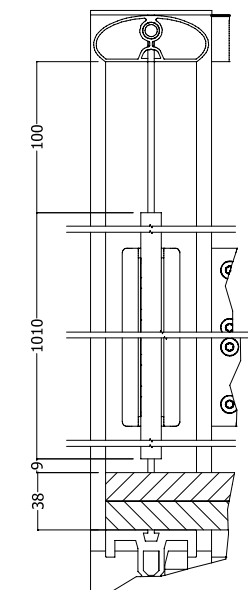
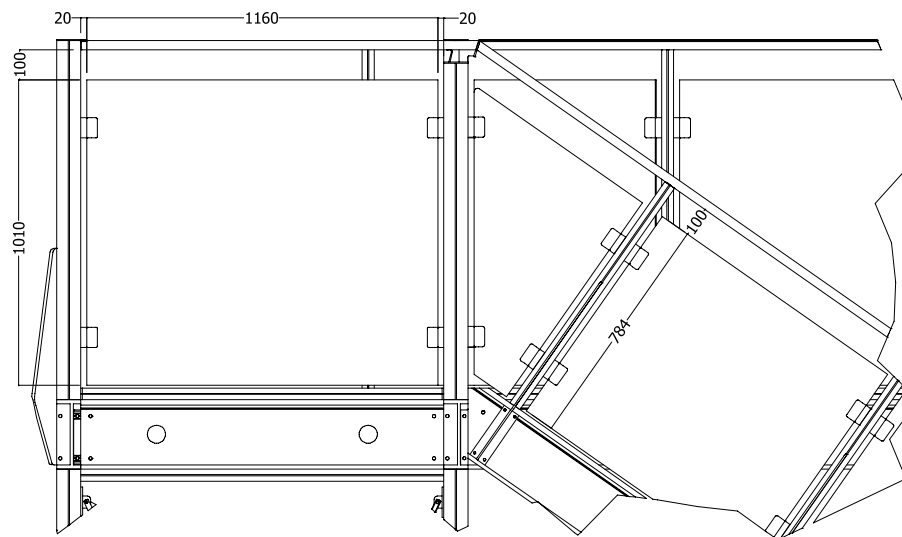
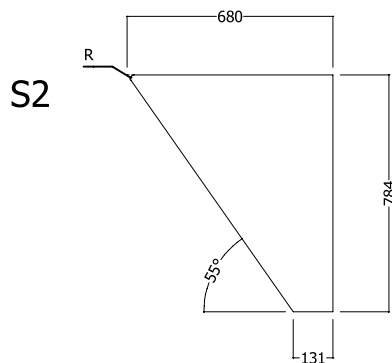
落下防止ガード



パーツリスト DFL 444 PL				
数量	製品番号	表示	長さ	幅
7		A	890 mm	1010 mm
7		B	910 mm	1010 mm
1		C	600 mm	1010 mm
2		D	642 mm	1010 mm
1		E	1160 mm	1010 mm
1		F	85 mm	1010 mm
8		S1	910 mm	784 mm
2		S2	680 mm	784 mm
116	M 1492	ガラスヒンジ *		

\* パネル厚13.5mm用

注意: 表示されたガラスパネルは、  
左右に3mmの隙間を設けています



株式会社オクタノルムジャパン  
〒224-0054  
神奈川県横浜市都筑区佐江戸町378  
TEL:045-511-8144  
FAX:045-511-8143  
info@octanorm.co.jp  
www.octanorm.co.jp

#### EUROPE

**OCTANORM® Germany**  
T. +49 711 77003 0  
www.octanorm.com

**OCTANORM® Adria**  
T. +386 590 56 301  
www.octanormadria.com

**OCTANORM® Belgium**  
T. +32 (0)475 35 60 76  
www.octanorm.be

**OCTANORM® Espana**  
T. +34 930 019 424  
www.octanorm.es

**OCTANORM® France**  
T. +33 679 113 205  
www.octanorm.fr

**OCTANORM® Hellas**  
T. +30 2310 7965 21  
www.octanorm.gr

**OCTANORM® Italia**  
T. +39 031 2269715  
www.octsystem.it

**OCTANORM® Nordic**  
T. +46 8 621 65 00  
www.octanorm.se

**OCTANORM® Polska**  
T. +48 22 773 03 50  
www.octanorm.pl

**OCTANORM® Russia**  
T. +7 495 565 7920  
www.octanorm.ru

**OCTANORM® UK**  
T. +44 20 85 452 945  
www.octanorm.co.uk

#### NORTH AMERICA

**OCTANORM® North America**  
T. +1 770 7 32 1520  
www.octanormna.com

#### CENTRAL AMERICA

**OCTANORM® México**  
T. +52 55 5804 6325  
www.octanorm.com.mx

#### SOUTH AMERICA

**OCTANORM® Argentina**  
T. +54 11 4312 4000  
www.octanorm.com.ar

#### AFRICA

**OCTANORM® South Africa**  
T. +27 11 433 2010  
www.octanorm.co.za

#### MIDDLE EAST

**OCTANORM® Emirates**  
T. +971 4 340 6888  
www.alfajer.net

#### AUSTRALIA / SOUTH PACIFIC

**OCTANORM® Australia**  
T. +61 3 8773 8550  
www.octanorm.com.au

#### ASIA

**OCTANORM® China**  
T. +86 5126 283 3336  
www.octanorm.cn