

六角  
ボルト

六角  
ナット

座金

ハイ  
テンション  
ボルト

トルク  
シャー  
ボルト

アンカー  
ボルト

あと施工  
アンカー

PC  
鋼棒

建築用  
ターンバックル  
(割棒式)

タイロッド  
ボルト

ブラケット・  
方杖・  
転倒防止材

交叉部  
ボルト・  
金物

その他  
加工品

各種鋼材  
寸法表

# 11 ブラケット・方杖・転倒防止材

## 1.種類

### ■ ブラケット

- アングルブラケット
- チャンネルブラケット
- アングル・チャンネル併用ブラケット
- H形鋼ブラケット
- プレートブラケット

### ■ 方杖・転倒防止材

- アングル方杖
- チャンネル方杖
- アングル転倒防止材
- チャンネル転倒防止材

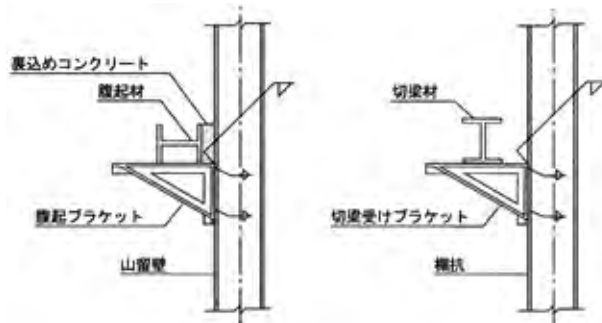
## 2.種類

### ■ アングルブラケット

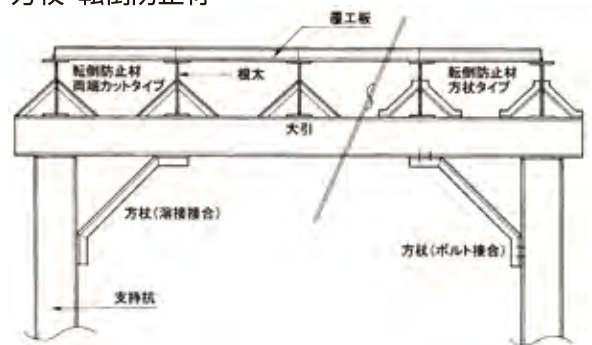
種類	Aタイプ	Bタイプ	Cタイプ	Dタイプ
形状				

## 3.取付図(使用例)

### ■ アングルブラケット



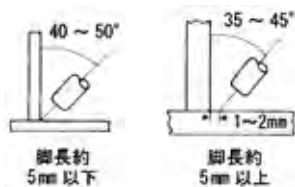
### ■ 方杖・転倒防止材



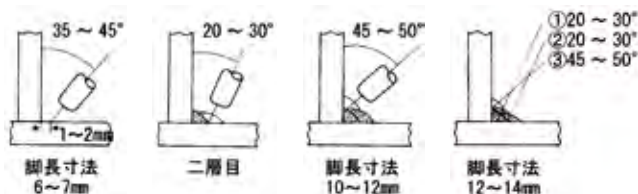
## 4.溶接仕様・脚長

### ■ 脚長

#### 一層溶接



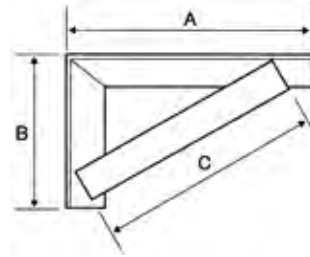
#### 多層溶接



## 5.規格品一覧表

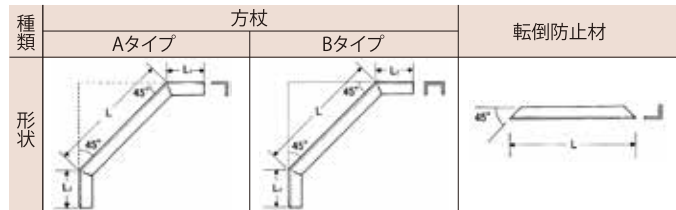
### ■ アングルブラケット(Aタイプ)

呼称	種類	使用鋼材	基本寸法mm			重量kg
			A	B	C	
H400	a	L9×75×75	650	450	600	16.93
	b	L6×75×75	750	450	700	13.01
	c	L6×75×75	650	450	600	11.65
H350	a	L6×65×65	550	400	550	8.87
	b	L6×50×50	520	370	515	6.22
H300	a	L6×50×50	450	300	430	5.22
	b	L4×50×50	500	450	540	4.56
	c	L4×50×50	450	300	440	3.64
H250	b	L5×40×40	400	250	380	3.04



### ■ 方杖・転倒防止材

品種	種類	使用鋼材	基本寸法		重量kg	
			L	L <sub>i</sub>		
方杖	Aタイプ	a	L6×75×75	650	250	7.88
		b	L9×75×75	800	250	12.94
		c	L10×100×100	1,000	300	23.84
		d	L10×100×100	1,500	300	31.29
	Bタイプ	a	∟9×75×150	800	300	33.6
		b	∟8×90×200	1,000	350	51.51
転倒防止材	a	L6×75×75	700		4.79	
	b	L10×90×90	700		9.31	
	c	L10×100×100	700		10.43	



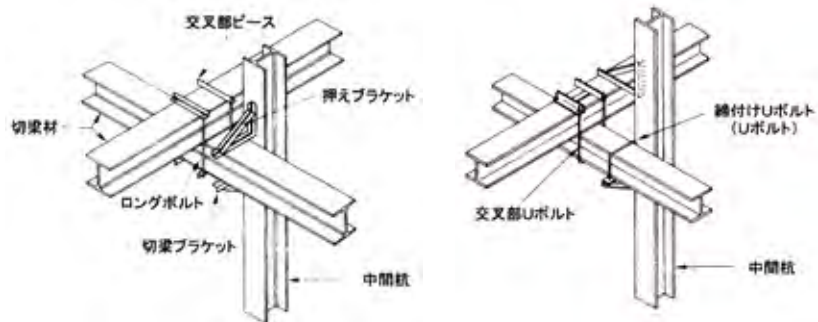
※1上記以外の鋼材及び寸法の加工並びに各種穴あけ加工も致します。

※2受注生産品となります。

## 12 交叉部ボルト・金物

### 1.種類

- 交叉部Uボルト
- 締付用Uボルト
- 交叉部ロングボルト
- 交叉部ピース



### 2.取付図(使用例)

### 3.交叉部ロングボルトの規格品一覧表

呼称	基準寸法mm			ナット	重量kg
	D	L	L <sub>i</sub>		
H200	20	600	300	2	2.0
H250	20	700	400	2	2.3
H300	20	800	500	2	2.6
H350	20	900	600	2	2.9
H400	20	1,000	700	2	3.2

