

# コンクリート製スペーサー、鋼製スペーサー

## コンクリートサイコロ 溝付きコンクリートサイコロ



品質基準強度 F/c=50N/mm以上



品質基準強度 F/c=50N/mm以上

高さ	入数
30×40 ×50	84
40×50 ×60	50
50×60 ×60	40
50×60 ×70	40
60×60 ×60	30
60×60 ×70	32
60×70 ×80	30
60×70 ×70	20
70×70 ×80	18
70×70 ×90	18

高さ	入数
×100	12
×110	10
×120	8
×130	8
×140	6
×150	6
×160	6
×170	6

高さ	入数
×150	5
×180	4
×200	4
×210	4
120×120 ×150	4

高さ	入数
30×40	100
40×50×60	50
70×80×90×100	12
80×80 ×110×120	8
80×80 ×130×140	8
100×190×200	4
100×200×210	4
100×220×230	4

(品質基準強度は JIS A1108 コンクリート圧縮強度試験法による値)

## 基礎用 鋼製スペーサー



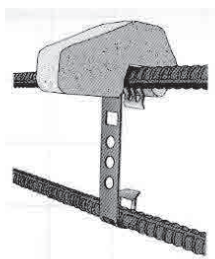
スラブ用鋼製スペーサーより線径が太くなっています。

結束することで鉄筋から外れず転倒しづらくなります。

足元にポリエチレン被覆を施しました。

高さ	直径	入数
H30	φ5.5	500
H40		300
H50		300
H60	φ6	250
H70		250
H80	φ7	150
H100		150
H120	φ7	100
H150		100
H160		50
H170		50

## タイロック・スペーサーブロック



跨座式の取り付け図



懸垂式の取り付け図

品質基準強度 60N/mm

スチールバンドを鉄筋へ巻き付け固定します。

鉄筋D13、16兼用配筋ピッチ100、150に対応

かぶり	入数
40	64
50	
60	
70	48
80	
90	
100	32

# 鋼製スペーサー

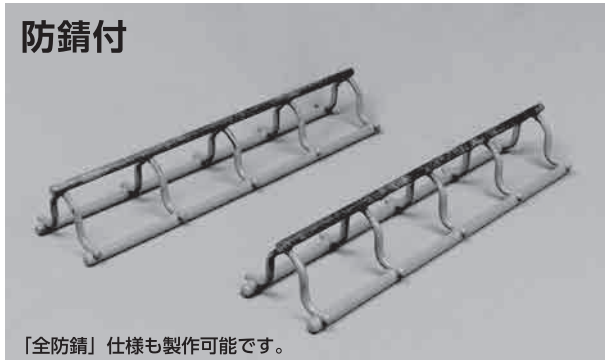
## 梁用 W型 スペーサー

クロは梁の多段筋を上へ積み上げる際に、ポリエチレン被覆付の防錆付は主に梁底用スペーサーとしておすすめします。



クロ

特別仕様は L 2000まで製作可能です。



防錆付

「全防錆」仕様も製作可能です。

高さ	長さ
H30	
H40	
H50	
H60	L300
H70	
H80	
H90	
H100	

高さ	長さ
H40	
H50	L500
H60	
H70	

高さ	長さ
H50	
H60	L600
H70	

高さ	長さ
H40	
H50	
H60	
H70	L300
H80	
H90	
H100	

高さ	長さ
H40	
H50	L400
H60	
H70	

1箱の入数は  
**50本入**です。

高さ	長さ
H40	L400
H50	
H60	

高さ	長さ
H40	
H50	L500
H60	

※H30のみ100本入

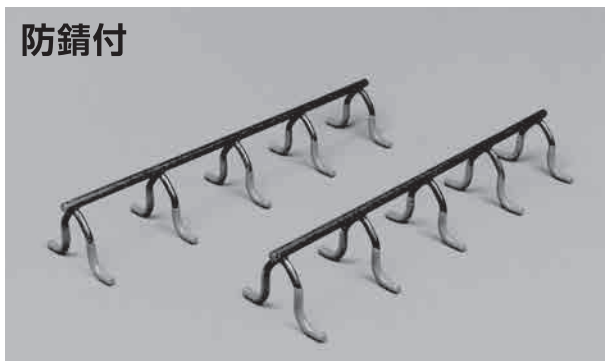
1箱の入数は全て  
**50本入**です。

## 梁用 S型 スペーサー

屋外の梁底やはつる部位へはキャップ付を推奨します。防錆付は露出面が錆づらいう足元にポリエチレン被覆を施しました。



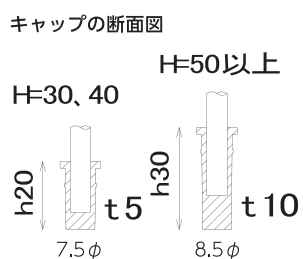
キャップ付



防錆付

高さ
H40
H50
H60
H70
H80
H90
H100
H110
H120

長さは全て L 300mm  
入数は**100本入**です。



高さ
H30
H40
H50
H60
H70
H80
H90
H100
H110
H120

長さは全て L 300mm  
入数は**100本入**です。

# 鋼製スペーサー

## (スラブ用) バー型スペーサー

足元にポリエチレン被覆を施したバー型スペーサー防錆付は、露出面が錆づらいスラブ用スペーサーです。敷プレート併用可能。

### 防錆付



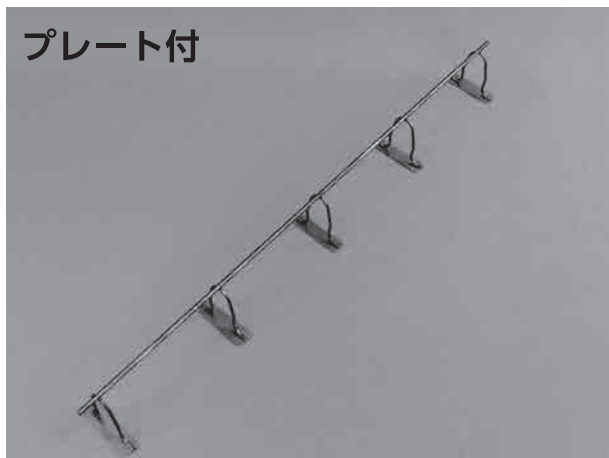
高さ	入数
H30	50本入
H40	
H50	
H60	
H70	
H80	
H90	
H100	
H110	
H120	
H130	
H140	
H150	
H160	

高さ	入数
H170	25本入
H180	
H190	
H200	
H210	
H220	
H230	
H240	
H250	

長さは全て L 900mm です。

断熱材上でのスラブ配筋には、安全に配慮しプレートの角を丸めたバー型スペーサープレート付をご利用ください

### プレート付



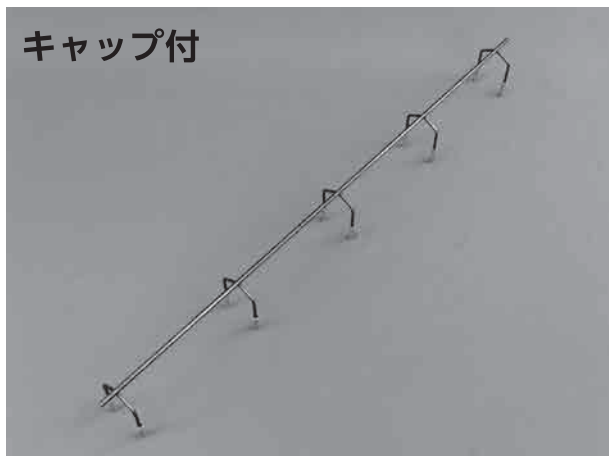
高さ	入数
H30	50本入
H40	
H50	
H60	
H70	
H80	
H90	
H100	
H110	
H120	
H130	
H140	
H150	
H160	

高さ	入数
H170	25本入
H180	
H190	
H200	

長さは全て L 900mm です。

片持ちスラブやはつり仕上げ部分用の長尺スラブ用スペーサーです。

### キャップ付

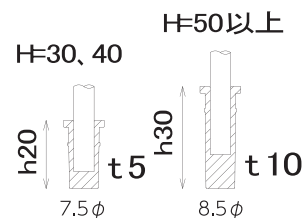


高さ	入数
H30	50本入
H40	
H50	
H60	
H70	
H80	
H90	
H100	
H110	
H120	
H130	
H140	
H150	
H160	

高さ	入数
H170	25本入
H180	
H190	
H200	

長さは全て L 900mm です。

キャップの断面図



# 鋼製スペーサー

## (スラブ用) 鋼製スペーサー

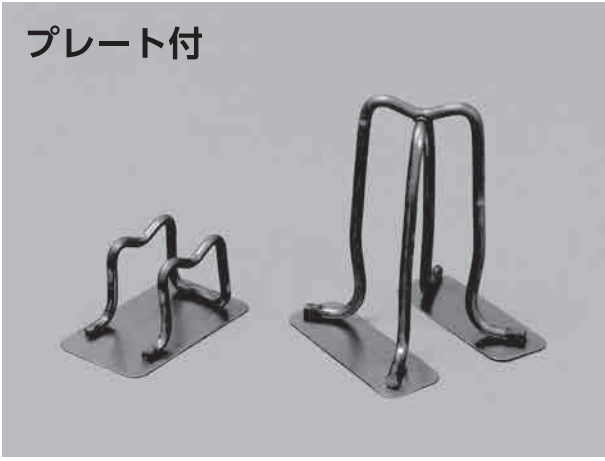
足元のポリエチレン被覆は高さ30~35mm(H30,40を除く)までカバーしました。敷プレートと併用も可能です。



基礎用は 39 ページ !

高さ	入数	高さ	入数
H30	500	H160	
H40		H170	
H50	400	H180	100
H60	300	H190	
H70		H200	
H80	250	H210	
H90		H220	
H100	200	H230	
H110		H240	
H120		H250	50
H130	150	H260	
H140		H270	
H150		H280	
		H290	
		H300	

断熱材上のスラブ配筋用の鋼製スペーサープレート付は、安全に配慮しプレートの角を丸めました。



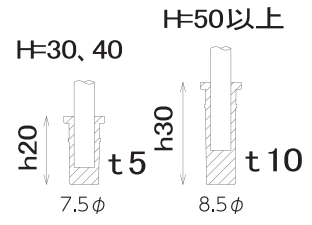
高さ	入数	高さ	入数
H30	600	H170	
H40	500	H180	100
H50		H190	
H60		H200	
H70			
H80			
H90			
H100	150	板厚0.5mm	
H110			
H120			
H130			
H140			
H150			
H160			

片持ちスラブやはつり仕上げ部分に使うスラブ配筋用スペーサーです。



高さ	入数	高さ	入数
H30	500	H150	
H40		H160	100
H50	400	H170	
H60	300	H180	
H70		H190	
H80	250	H200	
H90		H210	
H100	200	H220	
H110		H230	
H120	150	H240	50
H130		H250	
H140		H260	
		H270	
		H280	
		H290	
		H300	

キャップの断面図



ワイヤーメッシュ用の鋼製スペーサーは 71 ページ !



# 鋼製スペーサー

## 上下筋受スペーサー

下筋用のスラブ用スペーサーと上筋用のスラブ用スペーサーの機能をひとつにまとめた鋼製スペーサーです。



防錆付  
(D10、13用)



プレート付  
(D10、13用)

板厚0.7mm

下筋	上筋	入数
	H70	200
	H80	
	H90	
	H100	
	H110	
H30	H120	100
	H130	
	H140	
	H150	
	H160	
	H170	
	H180	
	H190	
	H200	

下筋	上筋	入数
	H80	200
	H90	
	H100	
	H110	
	H120	
H40	H130	100
	H140	
	H150	
	H160	

下筋	上筋	下筋	上筋
	H70		H80
	H80		H90
	H90		H100
	H100		H110
H30	H110	H40	H120
	H120		H130
	H130		H140
	H140		H150
	H150		H160
	H160		

プレート付は全て  
150個入です。

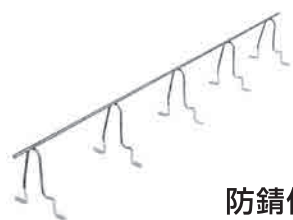
## バー型 上下筋受 スペーサー

下筋用のスラブ用スペーサーと上筋用のスラブ用スペーサーの機能をひとつにまとめ、長尺スペーサーに仕上げました。

下筋受は全てH30

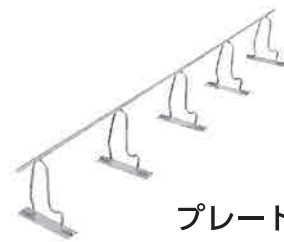
長さはL900mm

入数50本入  
(H160のみ30本入)



防錆付

上筋
H90
H100
H110
H120
H130
H140
H150
H160

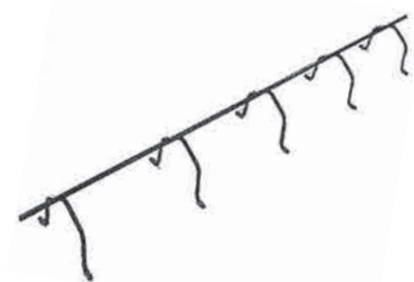


プレート付

板厚0.7mm

上筋
H90
H100
H110
H120
H130
H140
H150

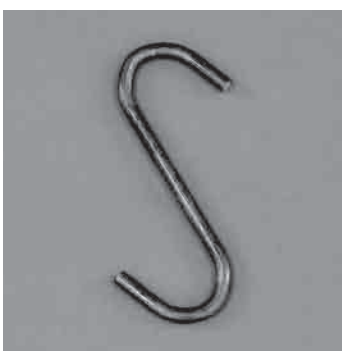
## 湧水パネル用 バー型 スペーサー ※受注生産品



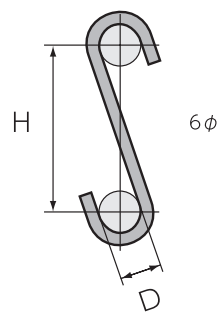
各社製の湧水パネルの凹凸に合わせて収まりのよい形状にて製作します。

# 鋼製スペーサー、吊具類

## S型金物 ※JASS5サイズは受注生産品



梁筋の上下筋の間隔保持用金物

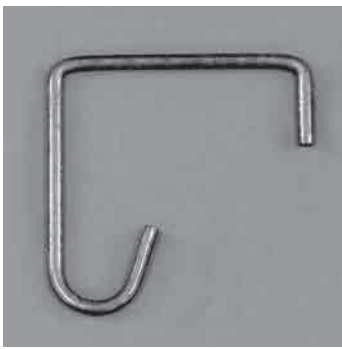


鉄筋	芯～芯	入数
D22	H60	500
	H65	
	H70	
D25	H75	500
	H100	
	H80	
D29	H90	300
	H100	
	H100	
D32	H80	300
	H90	
D35	H110	300
	H120	
D41	H120	300

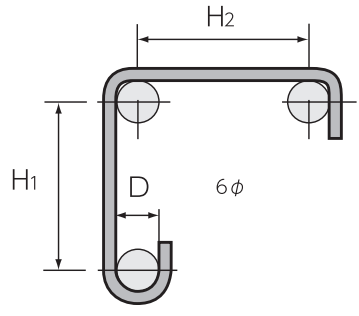
鉄筋	芯～芯	入数
D22	H58	500
D25	H65.5	
D29	H76.5	
D32	H84	
D35	H92.5	300
D38	H100	
D41	H107.5	

上は JASS 5 対応サイズ  
1.5d+最外径

## 柱用 コーナーフック ※JASS5サイズは受注生産品



柱筋の寄筋の間隔保持用金物

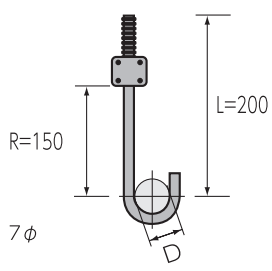


鉄筋	芯～芯	入数
D25	H75	400
	H100	
D29	H80	400
	H100	

下は JASS 5 対応サイズ  
鉄筋 芯～芯  
D25 H65.5  
D29 H76.5  
D32 H84

## コマ付 主筋フック

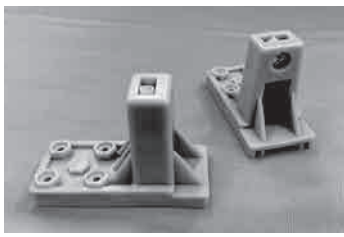
仕口部の柱筋固定金物



サイズ	入数
D22~29×L200	200

## S- (H30) スラブ引コマ

フックの下面から30mmかぶりを確保



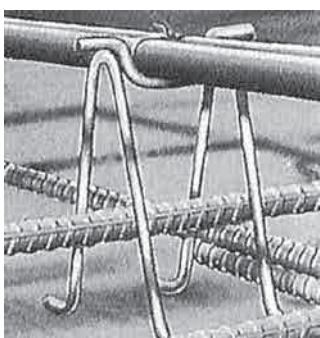
入数：50個×6袋=300個

## ベランダスペーサー ※受注生産品



鋼製スペーサーキャップ付に樹脂製アタッチメントを取付けることで、D16の段取り筋が装着可能になります。

## アンボンド用スペーサー ※受注生産品



PC鋼線1本用のシングル、2本用のダブルに造り分けます。高さをご指定ください。

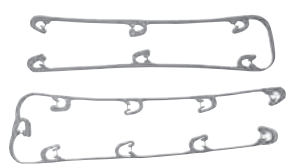
# 吊具類

## フープピッチ

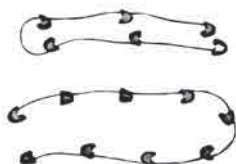
## ワリバンラック

## フープピッチ・ラック(ロング)

パネルゾーンのフープ筋割付け用の樹脂製ラック。太さや硬さの違う3種をご用意しました。お好みに合わせてお選びください。

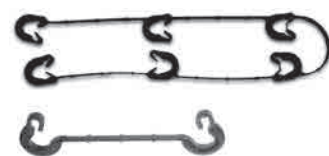


D10、13兼用		
100ピッチ	9段	200本入
150ピッチ	6段	



D10、13兼用		
100ピッチ	9段	400本入
150ピッチ	6段	

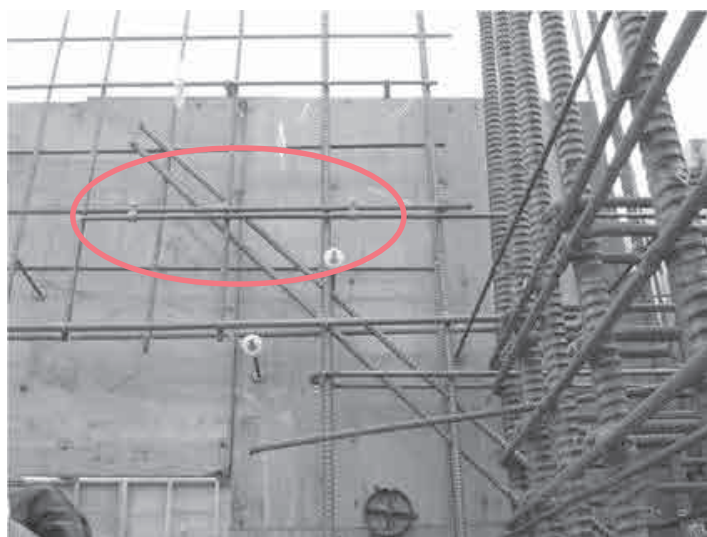
D16用		
100ピッチ	9段	400本入
150ピッチ	6段	



D10、13、16兼用		
100ピッチ	9段	240本入
150ピッチ	6段	

ショートタイプ D10、13、16兼用		
100ピッチ	2段	2,000本入

## カニのツメ



予め預けた壁横筋を伸ばして柱へ定着。

サイズ
D10用
D13用
D16用

200個入



## 壁柱用 鋼製スペーサー ※受注生産品



柱のフープ筋や壁筋へ掛けて側面のかぶりを確保する鋼製スペーサーです。

スラブ用鋼製スペーサーキャップ付を横向きに変換し吊り足を取付けました。