

## ■記号の説明

t : 鋼材穴あけ厚 (ドリル厚) 範囲

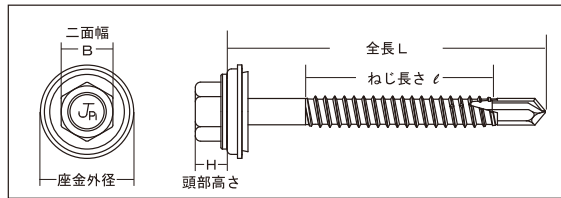
ドリルねじの刃が穴をあけることができる鋼材の厚み



※上板、下板両方に穴をあける場合 ※上板に下穴があいている場合

T : 締結最大厚

ドリルねじが締結できる下板下端から  
上板 (取付物) 上端までの厚み



### 薄板用

薄板にもしっかり効くシンワツシャータイプ

## シートテクス t:0.4~1.2mm

呼び径	L	D	H	ℓ	T	保持力 (kN)		
						0.4t	0.8t	1.2t
4.5	13	9.0	2.5	9.5	5.3	0.53	1.05	1.80

ステンレス SG処理 三備ユニクロ  
リセス: 十字#2

## シートテクス シーリングタイプ

呼び径	L	D	H	ℓ	T	保持力 (kN)		
						0.4t	0.8t	1.2t
4.5	19	9.0	2.5	15.5	11.3	0.53	1.05	1.80

ステンレス SG処理 三備ユニクロ  
シーリング座金+シーリングパッキン

野地版にしっかり効く

## 野地ハイロー

呼び径	L	D	H	十字穴	保持力 (kN)	
					20t	25t
4.6	18	9.5	2.7	#2	1.0	1.3
	20	9.5	2.7	#2	1.0	1.3
	25	9.5	2.7	#2	1.0	1.3
35	9.5	2.7	#2	1.0	1.3	
	45	9.5	2.7	#2	1.0	1.3

ステンレス SG処理 三備ユニクロ

木下地へのタイトフレーム止めに最適

## タイトハイロー

呼び径	L	D	H	十字穴	ℓ
	70	16.0	3.4	#3	45

ステンレス 三備ユニクロ

### 厚板用

H鋼もOK 厚板用MBテクス

## HEX #5

呼び径	L	H	B	ℓ	t (最大)	T
5.5	38	5.2	8.0	23.0	13.0	19.0
5.5	51	5.2	8.0	36.0	13.0	32.0

保持力 鋼板4.5t:12kN, 鋼板6t以上:18kN

ボード類を座繰るフレキ頭 & 共浮きを防ぐリマー付き

## ボードテック

呼び径	L	D	H	ℓ	T	保持力 (kN)	
						2.3t	3.2t
4	28	8.0	3.8	21.0	16.0	4.46	6.48
	32	8.0	3.8	25.0	20.0	4.46	6.48
	37	8.0	3.8	30.0	25.0	4.46	6.48
	40	8.0	3.8	33.0	28.0	4.46	6.48
	45	8.0	3.8	38.0	33.0	4.46	6.48
5	32	10.0	4.6	25.0	19.4	4.77	7.09
	37	10.0	4.6	30.0	24.4	4.77	7.09
	40	10.0	4.6	33.0	27.4	4.77	7.09
	45	10.0	4.6	38.0	32.4	4.77	7.09
	50	10.0	4.6	43.0	37.4	4.77	7.09
	60	10.0	4.6	53.0	47.4	4.77	7.09
	70	10.0	4.6	63.0	57.4	4.77	7.09
	80	10.0	4.6	73.0	67.4	4.77	7.09
	90	10.0	4.6	83.0	77.4	4.77	7.09
	100	10.0	4.6	93.0	87.4	4.77	7.09

ステンレス SG処理 三備ユニクロ



平サラ頭 スチール: 5x35,45,60,70 ステンレス: 5x45

超低頭のハイロービス、頭部高さわずか0.5mm

## ハイローヒラサラ

呼び径	L	D	H	十字穴	保持力 (kgf)	
					20t	25t
4.6	18	10.5	0.5	#2	100	130
	25	10.5	0.5	#2	100	130
	35	10.5	0.5	#2	100	130
45	10.5	0.5	#2	100	130	

ステンレス SG処理 三備ユニクロ

植受金物固定に最適

## 木くぞう

呼び径	L	D	H	十字穴	ℓ
3.6	30	9.5	3.0	#2	22
	40	9.5	3.0	#2	32
	50	9.5	3.0	#2	42

●木くぞうの材質とカラーバリエーション表

カラー	ステンレス製	スチール製
シルバー系	サスガードSG	ダクロ
ブロンズ系	サスガードBR	ラスパートブロンズ
ブラック系	サスガードNBS	ラスパートブラック

ALCにしっかり効く、下穴不要のステンレス製アンカー

## アリンコトラス頭

呼び径	L	D	ℓ	保持力 (kN)	
				埋込み40mm	埋込み40mm
4	35	8.0	32	0.6~0.9	
	40	8.0	37	0.6~0.9	
	50	8.0	40	0.6~0.9	
5	35	10.5	31.5	0.8~1.0	
	40	10.5	36.5	0.8~1.0	
	50	10.5	40	0.8~1.0	
	65	10.5	55	0.8~1.0	
	80	12.0	33	1.0~1.2	
6	40	12.0	37	1.0~1.2	
	50	12.0	40	1.0~1.2	
	65	12.0	55	1.0~1.2	
	80	12.0	55	1.0~1.2	

## アリンコ FLAT頭

呼び径	L	D	ℓ	保持力 (kN)	
				埋込み40mm	埋込み40mm
4	35	7.0	32	0.6~0.9	
	40	7.0	37	0.6~0.9	
	50	7.0	40	0.6~0.9	
5	35	9.0	31.5	0.8~1.0	
	40	9.0	36.5	0.8~1.0	
	50	9.0	40	0.8~1.0	
	65	9.0	55	0.8~1.0	
	80	10.0	37	1.0~1.2	
6	50	10.0	40	1.0~1.2	
	65	10.0	55	1.0~1.2	

# HILTI

卓越するチカラ、手にする信頼。ヒルティ

## 内部コーン打込み式 金属系アンカー HKD

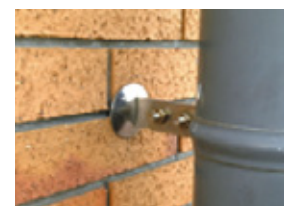


写真: HKD-S (リップ付タイプ)

<http://www.ohatake-hilti.com>

### 特徴

- ・ 拡張コーンを内蔵した内ネジアンカー
- ・ リップ付タイプはネジ部の口が開いたデザインで、穴が深くても表面で止まり、施工面は一定
- ・ 専用ハンマーパンチとの組み合わせによりアンカー拡張マークが刻印され、完全拡張を確認できます
- ・ ステップコーンの働きでコンクリートの強度に適した拡張を自動的に行ないます
- ・ ステンレス、リップなしタイプ等幅広い品揃え



HILTI 四国・岡山総代理店(株)オオタケ