

# ピアスコンPAN

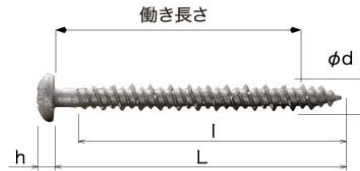


## コンクリート用

一般施工例



コンクリート工事  
滑り止め取付  
サドル取付



施工方法



ピアスコンの下穴深さは「L寸-取り付け部材厚み+5~10mm」であけてください。

少量入りプラパックで使いやすくなりました！



### 全ねじ ピアスコン PAN ラスパートシルバー

サイズ	小箱入数×小箱数	L	φ d k	h	φ d	下穴ドリル径
4 X 25	200 x 16	25	7.5	2.8	4.3	3.3 - 3.5
4 X 32	200 x 16	32	7.5	2.8	4.3	3.3 - 3.5
5 X 25	100 x 16	25	9.0	3.5	5.4	4.3 - 4.5
5 X 35	100 x 16	35	9.0	3.5	5.4	4.3 - 4.5

### 半ねじ ピアスコン PAN ラスパートシルバー

サイズ	小箱入数×小箱数	L	ねじ部	φ d k	h	φ d	下穴ドリル径
4 X 45	100 x 16	45	42	7.5	2.8	4.3	3.3 - 3.5
5 X 60	50 x 16	60	52	9.0	3.3	5.4	4.3 - 4.5

### 全ねじ ピアスコン PAN SUS410 パシペート

サイズ	小箱入数×小箱数	L	φ d k	h	φ d	下穴ドリル径
4 X 25	200 x 16	25	7.5	2.8	4.3	3.3 - 3.5
4 X 32	200 x 16	32	7.5	2.8	4.3	3.3 - 3.5
5 X 25	100 x 16	25	9.0	3.5	5.4	4.3 - 4.5
5 X 35	100 x 16	35	9.0	3.5	5.4	4.3 - 4.5

### 半ねじ ピアスコン PAN SUS410 パシペート

サイズ	小箱入数×小箱数	L	ねじ部	φ d k	h	φ d	下穴ドリル径
4 x 50	80 x 16	50	42	7.5	2.8	4.3	3.3 - 3.5