

基礎アンカーボルト

■材質

SS400	SNR400B	SNR490B
-------	---------	---------

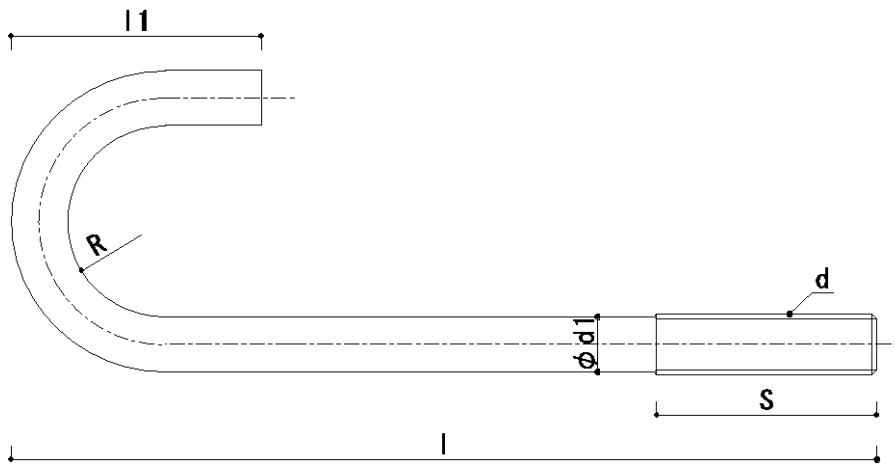
■表面処理

生地	溶融亜鉛めっき
----	---------

■転造ねじJ形アンカーボルト基準寸法表

単位: mm

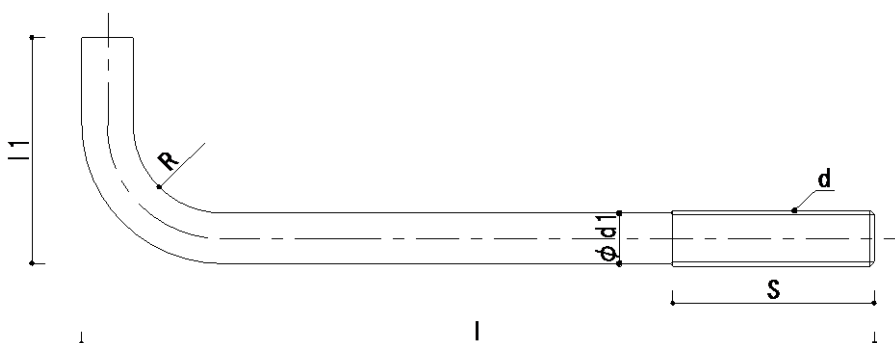
ねじの呼び d	ねじピッチ	軸部径 $\phi d1$	ねじの長さ S	内R寸法 R	戻し寸法 l1
			基準寸法	基準寸法	基準寸法
M10	1.5	8.9	40	15R	55
M12	1.75	10.7	50	20R	65
M16	2.0	14.56	70	25R	90
M20	2.5	18.22	80	30R	110
M22	2.5	20.22	90	35R	120
M24	3.0	21.88	100	35R	135
M27	3.0	24.88	110	40R	150
M30	3.5	27.54	120	45R	165
M33	3.5	30.54	140	50R	180
M36	4.0	33.15	150	55R	200



■転造ねじL形アンカーボルト基準寸法表

単位: mm

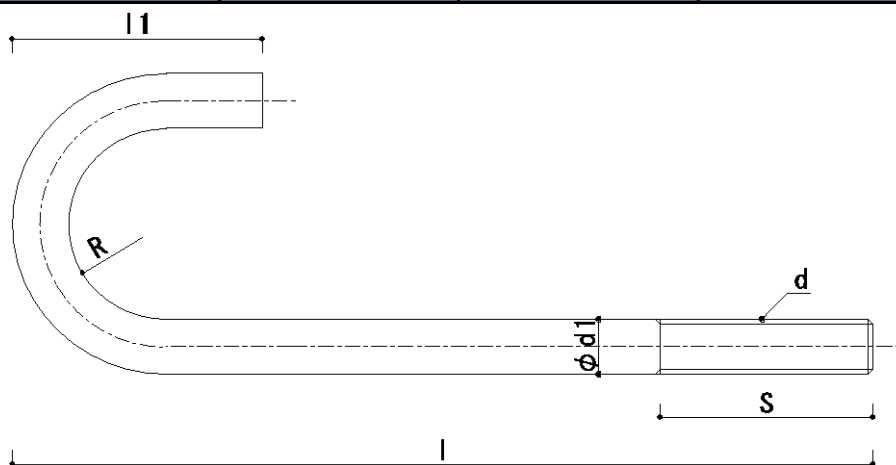
ねじの呼び d	ねじピッチ	軸部径 $\phi d1$	ねじの長さ S	内R寸法 R	戻し寸法 l1
			基準寸法	基準寸法	基準寸法
M10	1.5	8.9	40	15R	40
M12	1.75	10.7	50	20R	50
M16	2.0	14.56	70	25R	70
M20	2.5	18.22	80	30R	80
M22	2.5	20.22	90	35R	90
M24	3.0	21.88	100	35R	100
M27	3.0	24.88	110	40R	110
M30	3.5	27.54	120	45R	120
M33	3.5	30.54	140	50R	140
M36	4.0	33.15	150	55R	150



■切削ねじJ形アンカーボルト基準寸法表

単位: mm

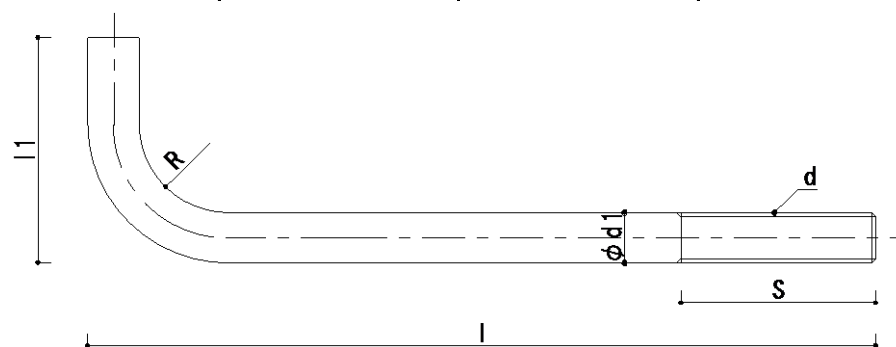
ねじの呼び d	ねじピッチ	軸部径 $\phi d1$	ねじの長さ S	内R寸法 R	戻し寸法 l1
			基準寸法	基準寸法	基準寸法
M10	1.5	10	40	15R	55
M12	1.75	12	50	20R	65
M16	2.0	16	70	25R	90
M20	2.5	20	80	30R	110
M22	2.5	22	90	35R	120
M24	3.0	24	100	35R	135
M27	3.0	27	110	40R	150
M30	3.5	30	120	45R	165
M33	3.5	33	140	50R	180
M36	4.0	36	150	55R	200



■切削ねじL形アンカーボルト基準寸法表

単位: mm

ねじの呼び d	ねじピッチ	軸部径 $\phi d1$	ねじの長さ S	内R寸法 R	戻し寸法 l1
			基準寸法	基準寸法	基準寸法
M10	1.5	10	40	15R	40
M12	1.75	12	50	20R	50
M16	2.0	16	70	25R	70
M20	2.5	20	80	30R	80
M22	2.5	22	90	35R	90
M24	3.0	24	100	35R	100
M27	3.0	27	110	40R	110
M30	3.5	30	120	45R	120
M33	3.5	33	140	50R	140
M36	4.0	36	150	55R	150



■その他

その他形状、異形筋アンカーもご相談承ります。