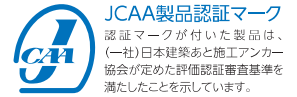


CA/CASタイプ

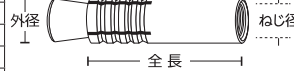


一般的な工事に使われる汎用性が高いアンカー。



本体打込み式

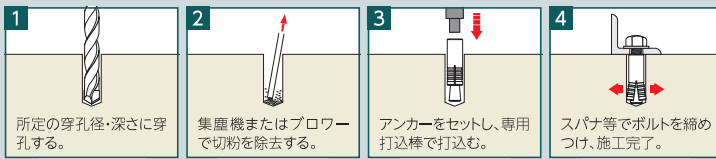
ねじ径	参考締付トルク
M6, W1/4	4 N・m
M8, W5/16	10 N・m
M10, W3/8	20 N・m
M12, W1/2	35 N・m
M16, W5/8	85 N・m
M20, W3/4	160 N・m
M22, W7/8	230 N・m



特長

▶ 施工後のコンクリート表面に突起物がなく、六角ボルト、差筋、吊ボルトなどの施工が可能。

施工方法



動画公開中

適合材 ■ 最適 / ▣ 適

■ コンクリート

用途

- 空調工事
- 看板取付工事
- 内外装工事
- 電設工事
- 配管工事 等

穿孔径一覧

ねじ径	穿孔径
M6	11.0mm
M8	12.5mm
M10	14.5mm
M12	18.0mm
M16	22.0mm
M20	26.0mm
M22	29.0mm
W1/4	11.0mm
W5/16	12.5mm
W3/8(12R)	12.5mm
W3/8	14.5mm
W1/2	18.0mm
W5/8	22.0mm
W3/4	26.0mm
W7/8	29.0mm

CAタイプ・Wねじ (クロメート処理)

FC=21N/mm²

品番	ねじ径	外径 (mm)	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	埋込み長さ (mm)	最大引張荷重 (kN)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	本体価格 [税抜] (1本)
28CA	W1/4	10.5	30	10	11.0	33	30	14.2	200	1,200	60
258CA	W5/16	12.0	35	14	12.5	39	35	18.5	150	900	70
38CA-12R (30L)	W3/8	12.0	30	10	12.5	35	30	15.6	150	900	70
38CA-12R		12.0	35	10	12.5	40	35	21.9	100	600	70
38CA		14.0	40	14	14.5	45	40	19.5	100	600	75
48CA	W1/2	17.5	50	22	18.0	56	50	39.9	50	300	110
58CA	W5/8	21.5	60	24	22.0	68	60	49.4	25	150	200
68CA	W3/4	25.5	80	30	26.0	90	80	65.0	15	90	480
78CA	W7/8	28.5	90	35	29.0	100	90	87.1	10	60	900

CAタイプ・Mねじ (クロメート処理)

FC=21N/mm²

品番	ねじ径	外径 (mm)	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	埋込み長さ (mm)	最大引張荷重 (kN)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	本体価格 [税抜] (1本)
6CA	M6	10.5	30	10	11.0	33	30	11.9	200	1,200	60
8CA	M8	12.0	35	14	12.5	39	35	19.4	150	900	70
10CA	M10	14.0	40	14	14.5	45	40	25.2	100	600	75
12CA	M12	17.5	50	22	18.0	56	50	34.2	50	300	110
16CA	M16	21.5	60	24	22.0	68	60	54.2	25	150	200
20CA	M20	25.5	80	30	26.0	90	80	65.1	15	90	480
22CA	M22	28.5	90	35	29.0	100	90	86.7	10	60	900



CASタイプ・Wねじ (ステンレス)

FC=21N/mm²

品番	ねじ径	外径 (mm)	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	埋込み長さ (mm)	最大引張荷重 (kN)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	本体価格 [税抜] (1本)
28CAS	W1/4	10.5	30	10	11.0	33	30	14.9	200	1,200	170
258CAS	W5/16	12.0	35	14	12.5	39	35	21.4	150	900	240
38CAS	W3/8	14.0	40	14	14.5	45	40	23.3	100	600	295
48CAS	W1/2	17.5	50	22	18.0	56	50	32.4	50	300	530
58CAS	W5/8	21.5	60	24	22.0	68	60	46.9	25	150	850
* 68CAS	W3/4	25.5	80	30	26.0	90	80	67.0	15	90	1,650
* 78CAS	W7/8	28.5	90	35	29.0	100	90	87.3	10	60	2,200

CASタイプ・Mねじ (ステンレス)

FC=21N/mm²

品番	ねじ径	外径 (mm)	全長 (mm)	ねじ長 (mm)	穿孔径 (mm)	穿孔深さ (mm)	埋込み長さ (mm)	最大引張荷重 (kN)	小箱入数 (本)	大箱入数 (本)	本体価格 [税抜] (1本)
6CAS	M6	10.5	30	10	11.0	33	30	14.5	200	1,200	170
8CAS	M8	12.0	35	14	12.5	39	35	21.6	150	900	240
10CAS	M10	14.0	40	14	14.5	45	40	22.1	100	600	295
12CAS	M12	17.5	50	22	18.0	56	50	35.0	50	300	530
16CAS	M16	21.5	60	24	22.0	68	60	44.3	25	150	850
* 20CAS	M20	25.5	80	30	26.0	90	80	65.2	15	90	1,650
* 22CAS	M22	28.5	90	35	29.0	100	90	88.5	10	60	2,200

*最大引張荷重は当社実測で、規格値ではありません。*印は在庫がなくなり次第終了となります。

ルーティカット用打込棒

ミリ・インチサイズ共用 アンカーリセッター

品番	適合アンカーねじ径	全長 (mm)	本体価格 [税抜] (1本)
28C	M6, W1/4	160	720
258C	M8, W5/16	160	900
38C	M10, W3/8	170	1,100
48C	M12, W1/2	195	1,250
58C	M16, W5/8	180	1,450
68C	M20, W3/4	180	1,800
78C	M22, W7/8	200	2,500

品番	ねじ径	首下長 (mm)	全長 (mm)	すけかけ (mm)	適合アンカー	小箱入数 (本)	本体価格 [税抜] (1本)
ARS-38	W3/8	30	85	14	38CA/CAS	5	2,300
ARS-48	W1/2	41	85	17	48CA/CAS	5	2,600

コーンキャッチャー (CAタイプ [鉄] 用)

品番	全長 (mm)	磁石径 (mm)	伸長 (cm)	本体価格 [税抜] (1本)
ARS-CC	75	8	48	800

ルーティカット用打込棒



孔内のコーンを磁石でキャッチ



構造図

打込棒で手応え、又は音の変化があるまで打込む。

