



アメラハンガー ITA-Vタイプ



- ロールプレート部がダブル構造で、強い保持力を発揮
- 押出中空成形セメント板用に、ロールプレート部を短くしているため無理なく施工できる。

鉄: ITA-1050V ステン: ITA-1050VS

アメラスクリュー (鉄:ジオメット処理 ステン:SPAC処理)



- ドリル刃をなくし取付物厚を最大限に設計
- 中空部・中実部どちらでも施工可能
- セレーション加工をしたことで 頭飛びを低減、部材をしっかり締めつけます。

鉄: AMC-533D AMC-633D
ステン: AMC-533SD AMC-633SD

オールアンカー Cタイプ



- 芯棒を打込むだけの簡単施工
- 機材の上から、穿孔・打込み・施工ができます。
- 本体径とねじの呼びが同径

鉄: M6X45~M20X230 W5/16X50.70 W3/8X60.80
304系: M6X45~M20X230 W3/8X60
316系: M6X45~M20X130

オールアンカー Bタイプ ■スチール製



- 径の2倍近く開脚することにより強力固着
- 施工の完了が一目で分かり、施工管理ができます。
- 機材の上から直接穴あけ、打ち込み施工が可能です。

M6X45~M10X80

オールアンカー Tタイプ



- 取りはずし不要箇所への施工に最適なねじ無しアンカー
- 器材の上から施工可能です。
- 芯棒を打込むだけの簡単施工

鉄: M4X20~M6X50
ステン: M4X20~M6X50

オールアンカー Yタイプ



- 取りはずし不要箇所への施工に最適なねじ無しアンカー
- 器材の上から施工可能です。
- 芯棒を打ち込むだけの簡単施工
- 施工後、取付物と同一面になります。

鉄: M4X20~M6X50
ステン: M4X20~M6X50

シーティーアンカー CTタイプ



- 内部コーン式で施工のバラツキが少なくなります。
- コンクリート面(モルタル面)に均一施工ができるので、美観に優れます。

鉄: M6~M16 W5/16~W5/8
ステン: M6~M16 W5/16~W5/8

シーティーアンカー GTタイプ



- 内部コーン式で施工のバラツキが少なくなります。
- コンクリート面(モルタル面)に均一施工ができるので、美観に優れます。
- 貫通穴でも施工が可能

鉄: W3/8X30
ステン: W3/8X30

グリップアンカー GAタイプ



- 仕様によりボルトを選定することで用途が拡大
- 機材(設備)の取りはずし後、アンカーは他の妨げになりません。

鉄: 標準 M6~M24 W3/8.1/2 ロングM10~M16
ステン: 標準 W5/16~w1 ロングM10~M16

オールアンカー Aタイプ ■スチール製



- 厚物部材の取り付けに最適
- 取付物を通して直接施工できます。

M6X80~M10X150

トルコンアンカー TCWタイプ



- 空気調和・衛生工学会規格 (SHASE-S 012建築設備用あと施工アンカー) に基づく主要寸法

鉄: M6X55~M16X140
ステン: M8X60~M16X120

トルコンアンカー AW-BWタイプ



- 引張力に追従し、拡張部が開く「追従拡張機能」で安定した強度を発揮します。

鉄: W3/8X50 W1/2X60
ステン: W3/8X50 W1/2X60

トルコンアンカー AW-Bタイプ



- 引張力に追従し、拡張部が開く「追従拡張機能」で安定した強度を発揮します。

W3/8X30,50 W1/2X60

オールプラグ SPSタイプ ■本体:ナイロン製/ビス:スチール・ステンレス製



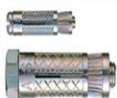
- ハンマーで打つだけの簡単施工
- ドライバー1本で取りはずしも自在です。

鉄: 4X25~8X100
ステン: 4X25~6X50

■ 知っ得キャンペーン商品リスト ■

オールプラグボルト ASタイプ

■スリーブ/コーン:亜鉛ダイカスト製/ボルト:スチール製



- ボルト締め付けの確実施工
- ボルトの着脱が自在で耐食性に優れます。
M4~M12

オールプラグ MILTタイプ ■ポリエチレン製



- 多用途に使用可能です。
- ポリエチレン樹脂製で耐食性に優れます。
#4~#12

ボードファスナー



- ねじの着脱が自在です。
- フックタイプのバリエーションもございます。(C.L.O)
鉄: B-405~B527 B-409(C.L.O)
ステン: BS-405~BS-423

エーエルシーアンカー AXタイプ ■スチール製



- 拡張部が上下に開き強力固着、ALCパネルを傷つけません。
オネジ: M6X65~10X85 W1/4X50. 3/8x85
メネジ: M6~M10 .W3/8

ITハンガー ITタイプ ■スチール製



- ねじ本体とロールプレートが同径で、取付器物を設置したまま施工ができる。
- 安定した保持力を発揮します。
M6X30~M12X100

ITハンガー IT-Sタイプ ■ステンレス製



- ねじ本体とロールプレートが同径で、取付器物を設置したまま施工ができる
- 安定した保持力を発揮
M6X30~M12X100

ITハンガー ITL-Mタイプ ■(オネジ)



- 貫通施工で、安定した保持力が得られます。
- 締め付け貫通施工で、ALCパネルを損傷させません。
- スプリング効果で施工が良好です。
M6x12~M10x185

ITハンガー ITL-Wタイプ ■(メネジ)



- 貫通施工で、安定した保持力が得られます。
- ボルト埋込み深さの微調整ができます。
- スプリング効果で施工性が良好です。
M6X10~M10X150

ITハンガー ITUタイプ



- ねじ本体とロールプレートが同径で、取付器物を設置したまま施工ができます。
- 締結後でも簡単に取りはずしができます。
- 薄物の取り付けに最適です。
M8X25・30

ITハンガー ITW-Sタイプ ■ステンレス製



- ロールプレート部がダブル構造で、強い保持力を発揮します。
M6X25~M10X100

CDスタッド

■専用ガンを接続し簡単な操作で確実に溶接することができます。



ストレートタイプ
M4X10~M6X25



内ネジタイプ
Φ6X5(M3)~
Φ8X15(M4)



フランジタイプ
M4X10~M6X25

ジンクハット(オールアンカー用防食保護キャップ)



- 電気防食効果で長期に渡りオールアンカーを錆から守ります。
- スパナ等で締め付けるだけの簡単施工
M8~M20