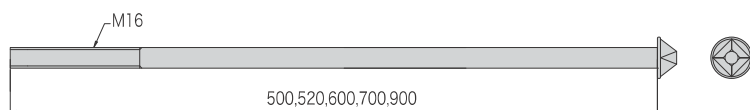


- ステッキ形状のアンカーボルトと違い、先端部の向きを気にせずに埋め込むことができます。
- 先端部の面形状が、引抜きに対して十分な強度を発揮します。
- 土台に合わせた所定の埋め込み長さで正しく作業できるように、埋め込み位置の目印が付いています。
- ホールドダウン金物と筋かい端部の干渉を避ける場合は、L=900 (AKS690) を使用することを推奨いたします。

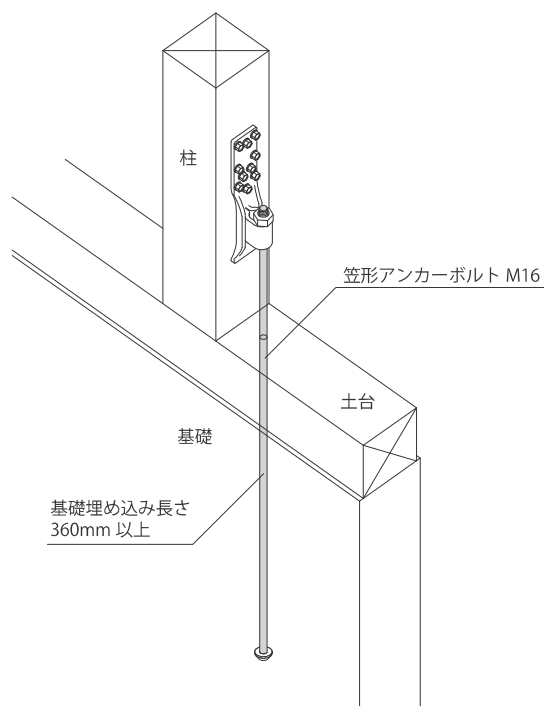


- L=500 (AKS650)
- L=520 (AKS652)
- L=600 (AKS660)
- L=700 (AKS670)
- L=900 (AKS690)

製品図



取付図



商品コード	規格・寸法	入数	設計価格	記号
1020018003	L=500	20本/ケース	745円	AKS650
1020018004	L=520	20本/ケース	780円	AKS652
1020018005	L=600	20本/ケース	820円	AKS660
1020018006	L=700	20本/ケース	870円	AKS670
1020018007	L=900	15本/ケース	1,200円	AKS690

施工例



材質	JIS B 1180 (六角ボルト) に規定する機械的性質の強度区分 4.6 に適合する炭素鋼
表面処理	JIS H 8610 Ep-Fe/Zn8/CM2
承認等	同等認定 (D26A03-01)
付属品	M16 ナット: 1 個

注意点

- 基礎コンクリートへの埋め込み長さは 360mm 以上を確保してください。
 - ホールドダウン金物を一階柱の柱脚部に取り付ける際は、アンカーボルトを基礎より直接取り付けてください。
- ※住宅金融支援機構