

アスロックに ABロックアンカー ブロックに

ABAタイプ 取扱い説明 押出成形セメント板用

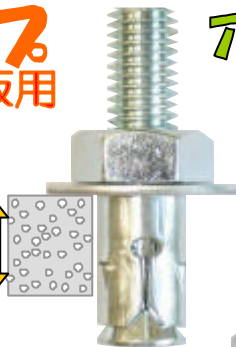
ABBタイプ セメント成形板用 (中空ブロック)

ABロックアンカーは従来「PCa用」のおねじとして使用されて来たが
ABアンカービットの開発で「押出成形板・アスロック他」と「セメント成形・中空ブロック」に
使用可能にした「エフタイトアンカー・FWBタイプ」と「双子のアンカー」です

ABAタイプ 押出成形セメント板用

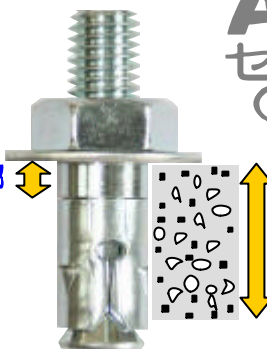
アスロック・メース板

◎アスロック板・メース板は「中空部」の厚さが14~16mm位で成形されており「中空ブロック」の「中空部」厚さが異なる関係で「埋込部長さ」を20mmに設定した



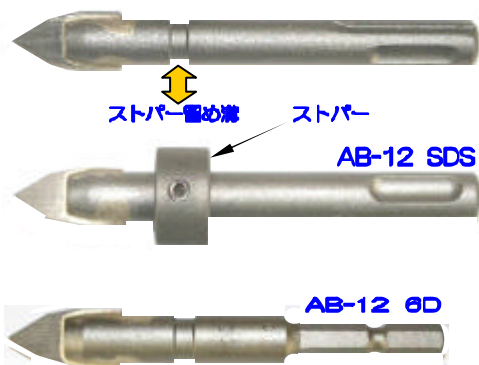
ABBタイプ セメント成形板用 (中空ブロック)

◎中空ブロックは「軽量」「普通」とも厚さが22~26mm位で成形されており「中空ブロック」の「中空部」厚さが異なる関係で「埋込部長さ」を5mmのスペーサーを追加して25mmで設計



アスロック ABアンカービット ブロック

5mm追加のスペーサー部

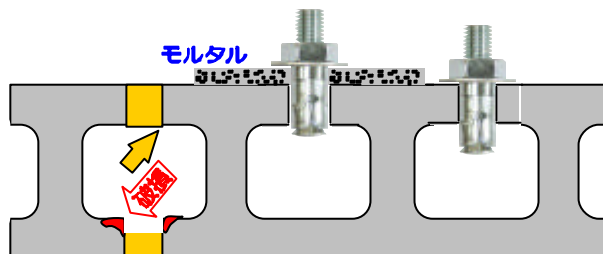


ストッパー留め溝

ストッパー

AB-12 SDS

AB-12 8D



モルタル

◎コンクリートドリルで
あけると裏側が破壊する

●部材取付け時の注意

スパナ等で
締め上げトルク
80Kg f Cm位まで

アンカーの締め上げ後
ナット・ワッシャーを外し
横材取付

スパナ等で
締め付けトルク
80Kg f Cm位まで

アンカーの裏側が中空につき
骨材の穴に対して3箇所
の回り止めのみで支持している関係で
部材取付け時には
アンカーを強くおしあてない・・・
中空部へ落とさよう注意して下さい

