

墓石工事工程写真

【耐震工事】

①ソフトファスナー

お墓の継ぎ目に耐震用のシリコンボンドの他にソフトファスナー(ブチルゴム)を使用します。

震度7の耐震実験にも耐えたボンドです。

ブチルゴムとは…①粘着性が高いため、接着剤の成分として使用される。

②衝撃吸収力にすぐれる為、防振材に用いられる。



②アンカー

継ぎ手には石材のズレ防止のアンカー

ボルトと金具、エポキシ系接着剤(二液)にて石同士をガッチリと固定



墓石工事工程写真

【基礎工事】



【基礎工事】

大半の石材店の基礎工事は、石が乗っかる部分にしかコンクリート敷き詰めない「布基礎」です。弊社は、墓所全体の石材重量を均一に分散させる「ベタ基礎」をとりいれております。何tもある石材を長年維持するにはこの工法がおすすめです。

墓石工事工程写真

【据付工事】 継ぎ目には石材専用シリコンボンドを使用

