

従
来
の
問
題
点

施工技術では、地震に対応できない。

従来の墓石の組み立て・施工におきましては、墓石の構造自体が、カロート、芝台、石碑といったように数多くのパーツで構成されています。その結果、新潟県中越沖地震に代表されるような、予想をはるかに上回る地震が発生した場合には、悲惨な状況に見舞われてしまいます。

こんな悲惨な状況に…。(新潟中越沖地震)



解決

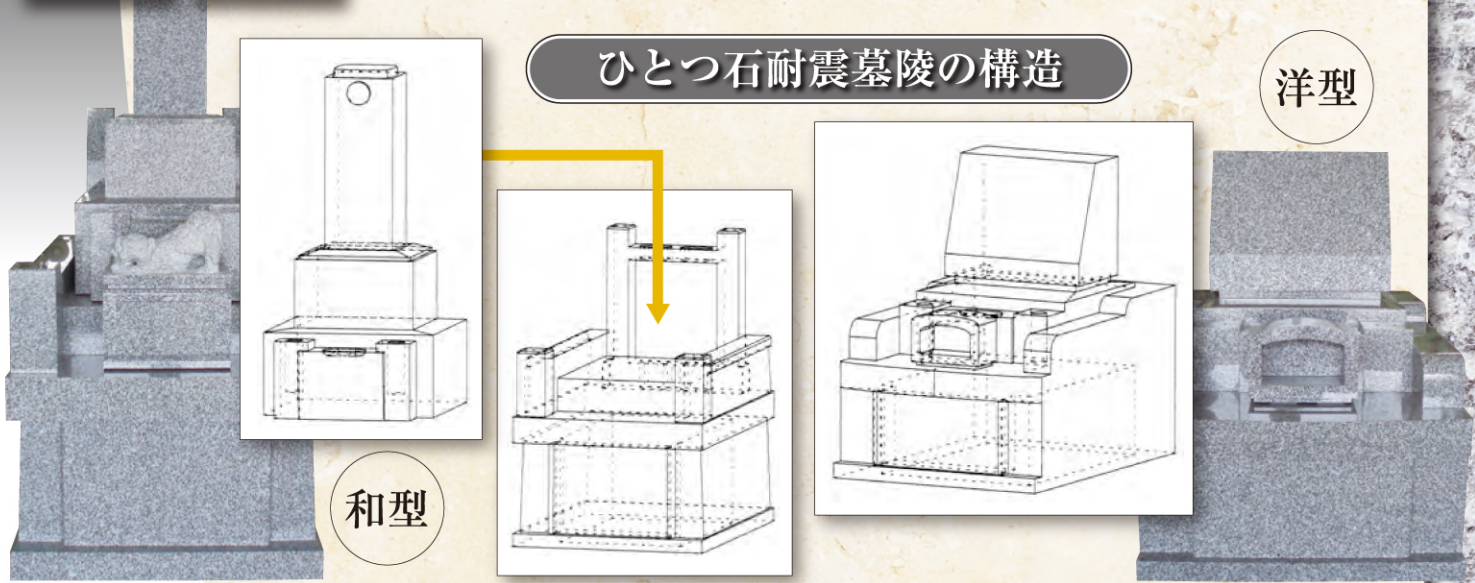
ひとつ石 耐震墓陵 が解決

墓石を構成する複数のパーツを極力ひとつ石から創りだし一体化することにより、大きな地震に備えることが可能となります。

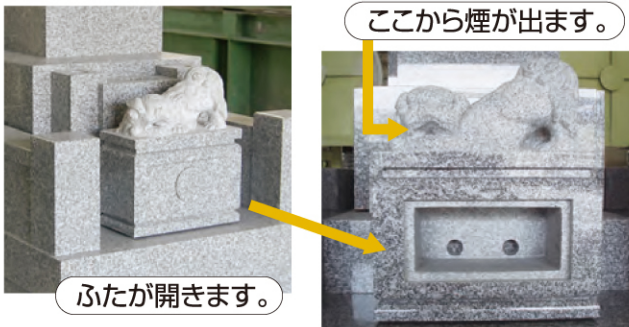
ひとつ石耐震墓陵の構造

洋型

和型

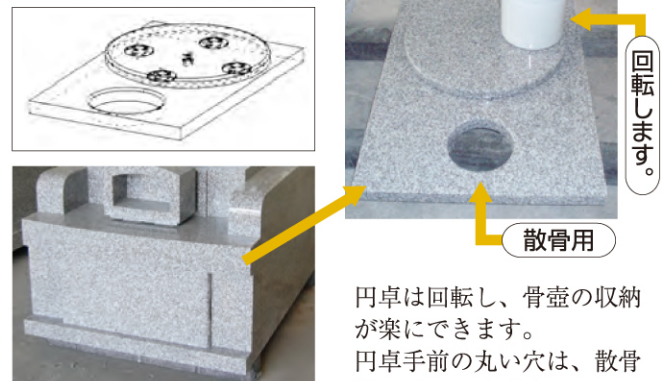


繁栄立昇竜煙香炉



ふたを開けてお線香を入れていただくと、お線香の煙が獅子の口から出てきます。

回転納骨台



円卓は回転し、骨壺の収納が楽にできます。円卓手前の丸い穴は、散骨用のスペースです。

カロート

※こちらに掲載されている製品の類似品を見かけた場合には、法的手段を行使させて頂く場合がございます。何卒ご了承頂たく存じます。