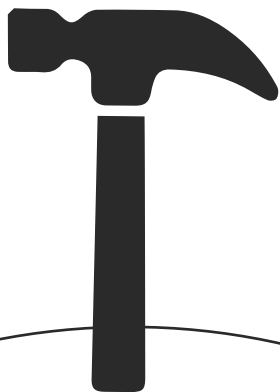


ハンマーで  
たたいても  
割れません



プラスチックの中で

**最高の耐衝撃性**

を誇ります。

ABS の 5 倍、塩ビの 10 倍

PE やアクリルの 50 倍の

耐衝撃性です。

穴を開ける事も  
可能です。

日曜大工用の電動ドリル

などで開けられます。

紐を通して上から吊り下げて

アレンジしたり、穴をたくさん開けて

花をいっぱい生けることも可能に！

重ねても  
大丈夫。

ガラスではちょっと

危ないかと

思うような使い方も

ポリカーボネートなら OK です

ガラスに比べて  
バクテリア発生率が  
驚異の **4分の1**

花にとって大敵のバクテリア。  
そのバクテリアを微生物などの増殖を計  
るルミノメーター測定値で比較したと  
ころプラスチック製の約 15 分の 1、  
ガラス製の約 4 分の 1 でした。  
つまりガラスより

**花が長持ちする**

ということです！

素材の表面に凹凸が少ないことで、そ  
の分バクテリアが発生しづらいことが  
長持ちの理由です。

プラスチック製

ガラス製

ポリカーボネート製

割れない  
ガラス!?



割れない  
ガラス!?



割れない  
ガラス!?



割れない  
ガラス!?

