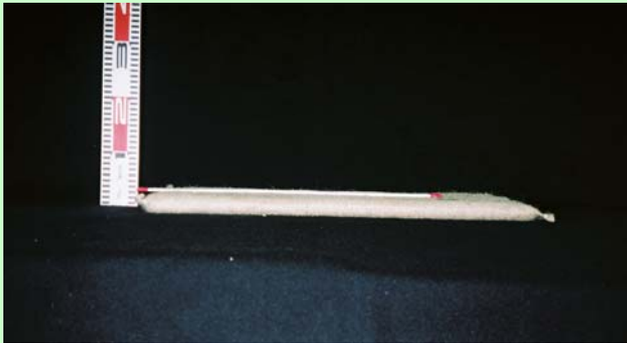


水災害のための常備品

# ドノウレンジャー

環境循環型



外袋 麻

吸水前4kg



比重1.1(水に沈む)

吸水後21kg前後

吸水開始後、4分で約5倍の飽和状態になり  
緊急時に最も重要な即効性があります。

ヒノキの間伐材・デンプン・砂・消臭炭が主材料

佐賀大学・熊本大学等にて、流圧・流量耐圧試験済み製品

## \*使用状況



## \*使用後の自然還元

天然植物繊維と穀物の  
生分解性材質のため



自然還元