

緊急災害補助用品

進化した吸水性土のう

NETIS 登録商品 登録 No. KT-170040-A

スーパーダッシュェバッグ

土詰め不要
お水で簡単

作業に便利な取っ手付

速い! 簡単! 軽量!

たったの**2分**で、約**20Kg**の土のうが完成!

吸水前はわずか約270g。土詰め一切不要で素早く対応!

画期的な**立方体**で段積み最適!**止水効果**抜群!

取っ手付で女性・高齢者にも優しく作業効率もアップ!

コンパクトな箱の中に約**400Kg**分の土のうを収納!

一箱20枚入で軽量! 省スペース備蓄可能で安心便利!

20袋入り梱包サイズ: 約450×400×170mm



1ケース
20袋入

1パッケージ
10袋入



安心・安全・高性能

●長期保管も安心

低圧処理をした当社オリジナル長期保存用パッケージ入りです。吸水性ポリマーの大き敵である湿度・紫外線に対し高い遮断性を持っています。

●高性能・高機能

自社基準に基づく耐荷重、耐衝撃等、各種試験をパスしています。業界初の立方体構造により、吸水・止水能力共に大幅アップ！更に四隅には、持ちやすく杭打ちにも便利な取っ手を付けました。

●環境への高い安全性

パッケージは塩素系フィルムを使用しておりませんので、燃やしてもダイオキシンを発生しません。製品は不織布と吸水性ポリマーで出来ており、人や自然にも安全性の高い素材を採用しております。

使用手順



吸水前は約0.27kgの不織布袋



水中に投入後、全体を軽く揉む



約2分後に約20kgの土嚢が完成

脱水剤による 処理の手順



脱水剤 250g と水を約2リットルビニール袋に入れる



上記のビニール袋に使用後のダッシュバッグを入れる



20～30分程度放置してください。徐々に脱水していきます



脱水後袋を乾かして可燃ごみで処分が可能です

仕様（不織布）

スーパーダッシュバッグ 規格

品番：DBW-02	吸水前	吸水後
サイズ（縦×横×高さ/mm）	400×360×15	400×360×150
重量（kg）	0.27	20.0
吸水時間	2分	
パッケージ	1パッケージ 10袋入り	
梱包	1ケース 20袋入り	
保存期間	製造日より4年間（パッケージ未開封・屋内冷暗所保管）	
梱包サイズ（縦×横×高さ/mm）	450×400×170	
摘要	水温20℃ pH7.2 吸水時間2分 ※水温等の諸条件により膨張速度は多少異なります。	

使用材料 外袋 不織布 脱水剤 吸水性ポリマー（ポリアクリル酸ナトリウム） パッケージ プラスチック（防湿・紫外線カットフィルム）

特長



水分の透過性に優れた不織布を使用することで、更に吸水時間の短縮を実現。吸水後は立方体になるため、段積み時の止水効果が高く四隅の取手紐に杭を通すことで、より安定させることが可能です。

後処理用脱水剤（塩化カルシウム）について



スーパーダッシュバッグはご使用後の処理に塩化カルシウムを使用することで、効率的に脱水することが可能になります。

ご希望の方には塩化カルシウムとの**セット販売**もしております。

（スーパーダッシュバッグ1パッケージに後処理用ビニール袋が10枚付いています）

脱水剤は、1パッケージに2.5kg入っております。

スーパーダッシュバッグ1袋に対し、250gの脱水剤を使用します。

※2.5kgは、1パッケージ（10袋）分の処理分量になります。

詳しくは弊社ホームページをご覧ください▶▶▶



脱水剤を使用せず後処理する場合は、天日干しで3～4日程度自然乾燥してください。

製造元

KEYSTONE

株式会社キーストン

〒101-0035 東京都千代田区神田紺屋町28番地紺屋ビル4F

TEL 03-6420-3786 FAX 03-5294-9533

https://www.keystone-j.com E-mail: info@keystone-j.com

●商品のお問い合わせは