

緊急災害補助用品 DASHIBAG

吸水性土嚢「ダッシュバッグ」

土を
使わない



速い!

- 水に反応して数分間で膨張します。
- 吸水前はわずか0.4kg。運搬が簡易です。

簡単!

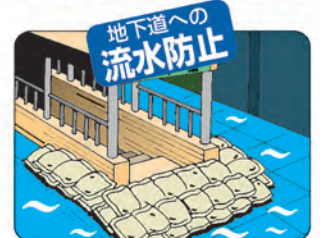
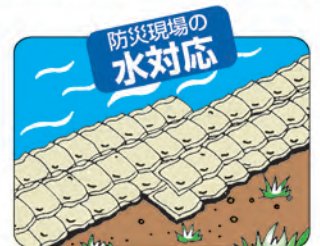
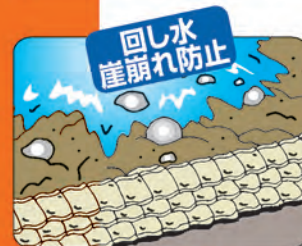
- 土の詰め込み作業は必要ありません。
- どなたでも簡単に取扱う事が出来ます。

コンパクト!

- 1梱包(50袋)で土砂750kgに相当します。
- 1坪に4,000袋(4段積み)保管可能です。
- 従来の土嚢に比べ保管場所が大幅に削減出来ます。



こんな場所にご使用下さい。



「ダッシュバッグ」は、国土交通省の新技术情報提供システム(NETIS)に登録されています。

登録番号 KT-030020

●従来の土嚢との比較

	従来の土嚢	ダッシュバッグ
保管準備物	土砂・工具等をあらかじめ準備しておく必要があります。	ダッシュバッグそのものが土嚢の役割をするため、特別な用具等は必要ありません。
運搬	土砂の運搬のためにダンプカーやショベルカー等の大掛かりな重機が必要です。	梱包が軽量且つコンパクトなため、普通貨物車で運搬可能です。運搬が簡易です。
迅速性	土砂詰め込み作業等が必要なため、初期対応に遅れが生じることがあります。	詰め込み作業等は一切必要ありません。水に浸すだけでわずか5分間で15kgに膨張するため、迅速な対応が可能です。
後処理	土砂処理作業が大変です。	塩化カルシウム溶液に浸すだけです。

●安心・安全・高性能

長期保管も安心



当社独自のパッケージは、吸水性ポリマーの大敵である湿度・紫外線に対し高い遮断性を持っています。

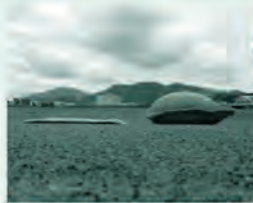
← 低圧処理をしたパッケージ

環境への高い安全性

使用素材は環境への優しさを配慮し、人体への影響はもちろん、自然環境に対しても安全性の高い素材を採用しています。パッケージは、塩素系フィルムを使用していないため、燃やしてもダイオキシンは発生しません。

高性能

自社基準に基づく各種の試験をパスし、耐荷重、耐衝撃、吸水・止水能力において高い性能を有しています。



吸水前 0.4kg
↓
吸水後 15kg

→ 抜群な止水効果



●使用手順



吸水前のダッシュバッグ (0.4kg)



水中に投入し、全体をよく揉みほくしてください。



吸水5分後のダッシュバッグ (15kg)

●仕様

規格 (品番:DBW-01)	サイズ (長さx幅x高さ/mm)	吸水前	600x360x8	吸水後	520x300x155	摘要 水温20℃ pH7.2 吸水時間5分 ※水温等の諸条件により 膨張速度は多少異なります。
	重量(kg)	0.4	15.0			
	吸水時間(分)	-	5			
	比重	-	0.97			
	保存期間(パッケージ未開封)	製造日より4年間(屋内冷暗所保管)				
使用材料	外袋				麻	
	内袋及び縫製糸				綿	
	吸水材				吸水ポリマー(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)	

○特約店



NIKKO トンボ工業株式会社

北海道営業所
〒060-0807 札幌市北区北七条西1丁目1-2 (SEL山ビル12F)
TEL. (011) 737-2209 代 FAX. (011) 737-2181
東部営業部 (東北営業所)
〒969-0044 宮城県仙台市宮城野区宮千代2丁目20-8
TEL. (022) 283-1074 代 FAX. (022) 283-1078
東部営業部 (販売課)
〒101-0032 東京都千代田区岩本町2丁目11-2 (イーピア岩本町二丁目ビル3F)
TEL. (03) 5823-8107 代 FAX. (03) 5823-8113

西部営業部 (販売課)
〒673-0028 兵庫県明石市磯町3丁目12-51
TEL. (078) 923-3841 代 FAX. (078) 923-7839
九州営業所
〒816-0931 福岡県大野城市藤井1丁目11-28
TEL. (092) 574-6211 代 FAX. (092) 574-6216
本社・工場
〒673-0028 兵庫県明石市磯町3丁目12-51
TEL. (078) 923-8395 代 FAX. (078) 923-7839