

電光標示盤  
信号機  
満空表示器

LED警告灯  
LED工事灯  
LED矢印板  
LEDチューブ  
回転灯

パルーン投光器  
白熱投光器  
LED照明  
延長コード

フェンス  
キャスターゲート  
看板  
マグネットシート

カラーコーン  
コーンパー  
矢印板  
クッションドラム

ヘルメット  
安全ベスト  
作業服  
安全靴

黒板  
ホワイトボード  
測量器  
スプレースシート

安全掲示板  
安全標識  
道路標識  
腕章・たれ幕

ポストコーン  
デリネーター  
カーブミラー  
バリカー

車両・駐車場用品  
コードプロテクター  
歩行者マット  
ラッシングベルト

区画テープ  
すべり止めテープ  
反射テープ  
クッション

土のう袋  
ブルーシート  
トラロープ  
左官用品

アルミポール  
吹流し  
テント  
アウトドア用品

メガホン  
電池  
ライト  
トランシーバー

防犯用品  
防災用品  
消火用品  
忌避用品

清掃用品  
くすかご  
ベンチ  
景観用品

## 土のう袋

### ワンウェイフレコンバッグ



### おすすめポイント

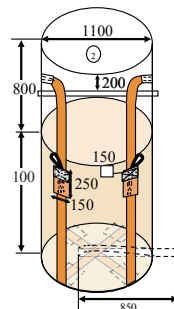
■1000kg以下の充填物の搬送が可能。

型番	TKW-002K-VG
サイズ(mm)	φ1100×H1100
材質	ポリプロピレン(ヴァージン材)
特徴・用途	反転ベルトを利用して内容物を排出する場合に使用。 土木関連に使用/土木用途(土・砂)

### 物性表

名称	規格	重量(g/m <sup>2</sup> )	引張強度(N/5cm)		伸び(%)	
			縦	横	縦	横
本体	12×14	142±5	1560N	1480N	19.6	19
吊ベルト	100mm巾	50±2	14.5kN		19.1	

試験方法: 引張り強度及び伸び率 JIS Z 1651(本体部・ベルト部)  
※UV割配合 ※本製品はワンウェイとして製造されたものです。  
※本表に示した数値は、測定値であり保証値ではありません。



TKW-002K-VG



### ブラック大型土のう



### おすすめポイント

■紫外線対策にブラック仕様。

■約1年相当でも強度残存率が80%以上。

型番	TKW-302BK	
材質	ポリプロピレン 100%バージン	
サイズ(mm)	本体(mm)	φ1100×H1060(反転ベルト付)
	注入口(mm)	φ1100×H800
容量	1m <sup>3</sup>	
耐荷重(kg)	1000	

### 耐候性試験結果

名称	項目/時間	ブランク	1年相当
本体	強力(N)	1292	1125
	残存率(%)	100	87.1
吊ベルト	強力(KN)	22.4	19.2
	残存率(%)	100	85.7

試料名: TKW-302BK(本体・吊ベルト)

試験方法: 耐候性 JIS B 7754(強エネルギーXenon)に準拠  
(条件)照射照度:180W/m<sup>2</sup> / スプレー:60分サイクル / 温度:83℃ 湿度55%  
※170時間照射を1年相当として試験しています。

強力 本体 JIS 1096A 法(ラベルドストリップ法)に準拠  
(条件)試料巾:3cm / チャック間:5cm 引張スピード:100mm/min

吊ベルト JIS L 1013に準拠  
(条件)引張スピード:100mm/min/チャック間:5cm

※本表に示した数値は測定値であり保証値ではありません。  
本商品の使用上の目安としてお取り扱い下さい。

### 物性表

名称	規格	重量(g/m <sup>2</sup> )	引張強度(N/5cm)		伸び(%)	
			縦	横	縦	横
本体	15×14	165±5	2000N	1980N	23	21
吊ベルト	100mm巾	55±2	22.4kN		7.5	

試験方法: 引張り強度及び伸び率 JIS Z 1651に準拠

本体 試料巾:5cm つかみ間隔:15cm

吊ベルト 試料巾:10cm 標線間距離:20cm

※UV割配合 ※本製品はワンウェイとして製造されたものです。  
※本表に示した数値は、測定値であり保証値ではありません。

### 施工例



### 用途

中期(約半年~1年目安)の土木工事、河川工事の設置など。