

仕 様 書

耐候性大型土のう袋、フレコンバック性能仕様

耐用年数	耐候性試験暴露時間 (時間) J I S L-1096 準拠	耐候性試験後の引張強度 (N/30mm) J I S L-1096 準拠		対抗試験後の外観	透水性 (cm/s) J I S A1218 準拠
1 年耐用品	200	縦方向	横方向	変形等の異常 がないこと	透水が認めら れないこと
		1,350以上	1,350以上		

耐候性素材・形態仕様（容量は1 m³、最大充填質量は20 k N以上とする。）

素 材	色（本体、吊りベルト）	ラミネート加工	本体の大きさ	注入口	糸の太さ
ポリエチレン製	指定なし	両面	直径1,100mm	直径1,100mm	2200 d t インチ当たり 縦12本、横13本
			高さ1,100mm	高さ750mm	

品 目	寸 法 仕 様
インナー袋（遮水100%）	厚0.08mm×1190/W2340×H2900 LL（低密度ポリエチレン） 静電防止剤入り 折込袋（ガセット仕様）

上記の条件を満たすもの（土のう袋、フレコンバックどちらでも可）とする。※国産品とする。