

除染物一時保管バッグ

がんばろう東北！
がんばろう福島！



株式
会社

ナショナルマリンスervice

(株)ナショナルマリンプラスチック・福島工場

本社は東京。工場所在地は福島県石川町。60数年のモノづくり年輪を刻んでいます。「切って」「貼って」「包む」加工技術で製品開発に取り組み社会貢献を目指していきます。

モノづくり工場のライセンス

福島工場は、管理システムを確立し製品の向上に日々、努めています。

フレコン®は当社の登録商標です



ISO認証取得 平成20年6月13日

【登録活動範囲】

- 1) プラスチック製品
 - ・物流容器(フレキシブルコンテナ等)
 - ・防災・液体容器(組立式水槽 / 車両積載用タンク)
 - ・保育用品(組立式プール / トンネル / クッション類)
 - ・軟質風管(リング式 / スパイラル式 / 長尺)
- 2) 堆肥
 - ・完熟堆肥(花用・露地用)

JQA-QMA13647

福島工場



JIS認証工場の取得 平成21年7月27日

非危険物用フレキシブルコンテナ

(JIS Z 1651:2008)

フレキシブルコンテナ
ラッシング1形1種

CERI

JIS Z1651認証

福島工場

工場所在地



福島県石川町(猫啼温泉のそば)

MAP



◎新幹線利用の場合：東北新幹線「新白河駅」下車 ⇒ (車で) 東に約30分

◎車利用の場合：東北自動車道「白河I.C」より ⇒ 東へ約40分

一時保管バッグの種類

名称	用途	顧客
ニューシャトルエース	除染物保管バッグ 1.5ton	市町村・民間・一般
フレコン®・EVA	除染物保管防水バッグ 1.5ton	市町村・民間・一般
ニューシャトルエースT	除染物保管バッグ1.5ton、遮光カバー付	市町村・民間・一般
ニューシャトルカバー	遮光性カバー	市町村・民間・一般
ニューシャトルエース用内装袋	液体混合除染物防水補助袋	市町村・民間・一般
クリーンバッグ	除染物保管バッグ25L	市町村・民間・一般

ニューシャトルエース

除染物一時保管用バッグ 1m³・1.5ton まで対応

《非危険物用フレキシブルコンテナ JIS Z 1651 ランニングJ形2種》

除染物一時保管用1m³バッグは、ポリエチレン織布を主材料とし、製造しています。

■用途

除染物の一時保管に使用します。

■製品

名称	型式
ニューシャトルエース	1100φ×1100h (注入口1000φ)

(単位mm)

◎収容量／1m³ ◎吊荷重／1.5ton (安全係数 5)

■特長

- ポリエチレン織布を主材料としています。
- 厚みは0.63mmです。
- 注入口に密閉性を保つための先端しばり紐が付いています。
- 福島県石川町で生産している製品です。

■製品写真



フレコン®・EVA

除染物一時保管用 1m³・1.5ton吊り防水バッグ

《非危険物用フレキシブルコンテナ JIS Z 1651 ランニングJ形1種》

除染物一時保管用1m³・1.5ton吊り防水バッグは、EVAターポリンを主材料とし、耐久性・防水性に優れています。

■用途

除染物または水分を含む除染物の一時保管に使用します。

■製品

名称	型式
フレコン®・EVA	1100φ×1060h (注入口1100φ)

(単位mm)

◎収容量／1m³ ◎吊荷重／1.5ton

◎4支点2本吊り

■特長

- EVAターポリンを主材料としています。
- 厚みは0.75mmです。
- 注入口に密閉性を保つための先端しばり紐が付いています。
- 福島県石川町で生産している製品です。

■製品写真



ニューシャトルエースT

除染物一時保管用高耐候性 1m³バッグ 1.5tonまで対応

《非危険物用フレキシブルコンテナ JIS Z 1651 J形2種》

除染物一時保管用高耐候性バッグは、内装材をポリエチレン織布、外装材を**紫外線劣化防止剤**入りポリエチレン織布の二重構造で製造しています。

用途

除染物の一時保管に使用します。

製品

名称	型式
ニューシャトルエースT	1100φ X 1100h (注入口1000φ)

(単位mm)

◎収容量／1m³ ◎吊荷重／1.5ton (安全係数 5)

特長

- 内袋はポリエチレン織布を主材料としています。厚みは0.63mmです。
- 内袋に密閉性を保つための先端しばり紐が付いています。
- 外袋はポリエチレン織布を使用し厚みは0.33mmです。
- 外袋は密閉性を保つためにワンタッチ閉塞具を使用しています。
- 福島県石川町で生産している製品です。

製品写真



ニューシャトルカバー

高耐候性保護カバー

高耐候性保護カバーは、**紫外線劣化防止剤**入りポリエチレン織布で製造しています。大型土嚢や耐候性土嚢を外傷から保護し、紫外線劣化を防止し、長期の耐久性を補助する働きがあります。

用途

野積み土嚢や耐候性土嚢の保護カバーに使用します。

製品

名称	型式
高耐候性カバー	幅2000 x 長さ2300

(単位mm)

特長

- 紫外線劣化防止剤入りポリエチレン織布を主材料としています。
- 厚みは0.33mmです。
- バッグに密閉性を保つためのワンタッチ閉塞具が付いています。
- 野積み専用のため、高耐候性です。
- サンシャインウェザーメーター試験2000hr実施。
- 福島県石川町で生産している製品です。

製品写真



ニューシャトルエース用内装袋

液体を含んだ除染物を保管する場合の防水補助内装袋として使用します。

■用途

除染物の一時保管に使用します。

■製品

名称	型式
ニューシャトルエース用内装袋	PE 0.07t x 1900W x 2700L

(単位mm)

■特長

- ポリエチレンフィルムの単体です。
- 厚みは0.07mm (70 μ) です。
- ニューシャトルエースへのセットが容易にできます。

■製品写真



クリーンバッグ

除染用25 L 収納バッグ

除染用収納バッグは、PVCターポリンを主材料とし、耐久性、防水性に優れています。

■用途

除染土壌等の一時保管に使用します。

■製品

名称	型式
クリーンバッグ	580w×930h

(単位mm)

◎基本色／オレンジ

■特長

- PVCターポリンを主材料としています。
- 厚みは0.55mmです。
- 先端に密閉性を保つための先端しばり紐が付いています。
- 耐久性・防水性に優れています。
- 福島県内で生産している製品です。

■製品写真

