

絶対に必要になる時がくる。

WE GOT
YOUR
BACK

船の救急箱
シップエイド

<http://www.ny-tokyo.com/>

SHiP+AiD®*Deluxe*
シン・シップエイド デラックス



●船の救急箱セット商品詳細●

●ラピッドフィックス

あらゆる素材を秒速補修



飲料水
配管補修
OK

液体と粉末のW使用で、穴や亀裂、欠け、
破損まで修復できる新感覚の補修剤。

●アーロンテープ・グレー

SRG-5(巾25mm×5m)
SRG-38(巾38mm×6m)

耐熱
-50~200°C

強力速融着 漏れている状態でも補修できます!



飲料水
配管補修
OK

●レクターシールEP-400



飲料水
配管補修
OK

配管補修やポンプ
ケーシング(鉄物)の補強に

強力固着

あらゆる箇所で
使い易いパテタイプ

接着後15~20分で金属のように硬化。



(112g)

-40~200°C

●ハイテープ30分固着

RH-3(巾50mm×1.5m)対応パイプ径40A以下
RH-4(巾75mm×2.7m)対応パイプ径80A以下



飲料水
配管補修
OK

配管漏れ補修や補強材として
乾けば金属のように固まり
半永久補修できます。

濡らして巻くだけ簡単補修

●リークエイド(20g)



耐熱
-40~150°C



油圧配管やエア配管、冷媒配管の
漏れ止め材として最適です。



飲料水
配管補修
OK

●レスボンド907GF(112g)

（水溶性）

セラミック系パテ 連続使用1,287°Cの耐熱性



高温用接着シール

高温部の接着や穴埋めシール、接続部分の保護
と補強に。あらゆる金属やセラミックへの強い
接着力と、ほとんどの溶剤や化学薬品に対する
耐蝕性を持つ高機能補修剤です。

※硬化時間 24時間
用法：金属、セラミックなどの、主として高温になる部分の配管の接着、
穴埋め補修、保護に。ほとんどの化成品や溶剤に使用できます。
※水漏れ部及び、水の掛かる場所での使用には適しません。

●レッドエポキシ

高圧油圧配管補修剤



飲料水
配管補修
OK

耐熱
210 kg/cm²

特長

- 高耐油圧配管でも使用可能
- 簡単、二つの樹脂を素早く混ぜて塗布
- 油・ガス・燃料・溶剤に強い
- ヒートガンで15分硬化
- ヒートガン使用推奨

主剤(赤) 硬化剤(白)

内容量 各14.8ml

●サンシートUV600(15cm×22cm)

5層FRPシート



厚さ1.5mm

補修箇所に必要分を
切って、貼って、15分
太陽光(紫外線)で簡単硬化!

タンクの補修に!

錆びた外壁に!

デッキの補強に!

●パワーパッチ(PA1015)

15分で固着

配管補修に!



穴やひび割れの補修

配管漏れ補修や
補強材として

あらゆる素材に対応

10 kg/cm²
耐熱-17~170°C



●アクアステック(150cc)

補修箇所に必要分を
切って、つぶして、固定



計量不要!
主剤・硬化剤
一体型!!



飲料水
配管・タンク
補修 OK!

水中 実力
接着 No.1

船の救急箱「シップエイド」のお問合せは

N.Y.co.,LTD. 株式会社エヌワイ
<http://www.ny-tokyo.com>