



※本体・注入口・つりベルト・排出口に導電性材料を使用し、  
 接地用端子を付加しております。  
 接地用端子を使用したアース接地時における内容物の充填・  
 排出中の除電が可能です。

静電気学会賞 受賞



静電気学会会員



日本フレキシブル  
 コンテナ工業会会員



J I S 認証番号  
 CE0508029

静電気災害防止フレキシブルコンテナ (静電気対策エスコン)

## 帯電防止ゴム製エスコン

[タイプC]

### ● 特長

- 粉粒体の充填、排出工程によって発生する静電気を接地により除電し、本品の帯電量を小さくすることで静電気障害の防止に貢献
- 粉塵・ガス・蒸気などの可燃性雰囲気(※1)で使用可能

※1 粉じん危険区域ゾーン 21-22 及びガス危険区域ゾーン 1-2  
 (爆発グループ IIA 及び IIBに限る。)

## シバタ工業株式会社

<https://www.sbt.co.jp/>

本社・工場	〒674-0082 明石市魚住町中尾1058	TEL.078-946-1515
東京支社	〒104-0061 東京都中央区銀座3-15-10	TEL.03-6859-1160
神戸支社	〒650-0033 神戸市中央区江戸町95	TEL.078-389-6030