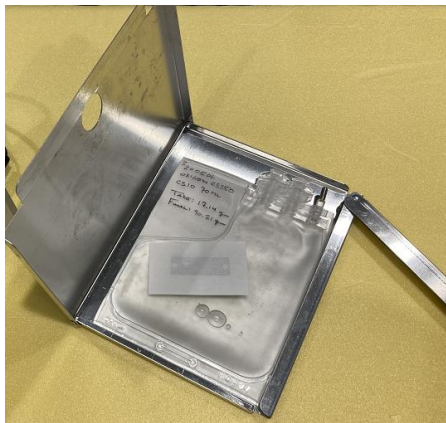


アルミニウム-キャニスター内の医療系バッグの認識検証

- ・アルミニウム-キャニスターは、血液/髄液/さい帯血等の医療系バッグを凍結保管するためのケースです。(凍結保管用ラックシステム)
- ・常温でのキャニスター内のタグ付バッグの認識を基本検証として実施しています。

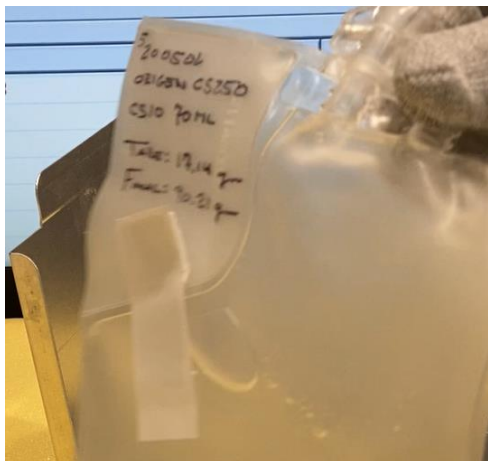
①フッ化炭素樹脂タグ利用

貼付方法:ラベルオーバーラップ R/W例:UP-250



②インデックスラベルタグ加工品利用

貼付方法:特定位置 R/W例:UP-250



③ケース穴の活用(耐低温性ラベルタグ利用)

貼付方法:特定位置 R/W:UPen-200F



本認識検証は、**「金属ケース内部のUHF帯RFIDタグの認識」** 検証時のノウハウを活用しています。
「UHF帯RFID金属面貼付対応インデックスタグ」

お問合せフォーム

E-mail : info@artfinex.co.jp

RFID Solution
ART FINEX
<https://artfinex.co.jp/>

株式会社アートファイネックスは、ソーバル株式会社からRFID事業を2015年3月31日付にて、譲受致しました。

株式会社アートファイネックス
 RFID東京事業部

〒101-0047 東京都千代田区内神田1丁目7の4 晃永ビル 5F

Rev:100