

TERRAGENE®

# Thermodisinfection and cleaning indicator IT27W-1/-5/-10

Integron®

熱消毒工程確認用  
マルチパラメーターインジケーター



## 熱消毒工程を通過したことを示す インジケーター

熱消毒に重要なパラメーターの2つに反応し、熱消毒工程を通過したことを示すインジケーター

医療器材の組み立て作業者の安全性を担保するためには、洗浄後確実に消毒を実施する必要があります。また、高レベル消毒で処理され臨床で使用される医療器材は消毒レベルの担保が要求されます。Integron®マルチパラメーターインジケーターは、熱消毒レベルを確実に達成したかを電子温度計等を使用せず確認作業が行えます。



### 製品情報

Integron®マルチパラメーターインジケーターは、微生物の不活化を示すISO15883-1で規定されていて、熱水温度と時間の2つのパラメーターで構成されるA0値によって消毒が担保されています。医療器具の再生にはISO15883-2で規定されているA0値600、これは90℃/1分の熱消毒でバクテリア、マイコプラズマ、真菌および熱に弱いウィルスの致死率を保証し、Robert Koch研究所等は、耐熱性ウィルスに対しても有効性が保証されているA0値3000・90℃/5分を推奨しています。また、もっとも厳しい値を推奨しているのがBGA/RKIが出しているA0値12000・93℃/10分になります。Integron®マルチパラメーターインジケーターはこれらの各規格に準拠し、各規格の熱消毒工程をクリアしてきたことを保証します。

# IT27W-1 / -5 / -10

## マルチパラメーターインジケーター

### 製品特徴

Integron®マルチパラメーターインジケーターは、各規格の熱消毒工程の終了後に塗布された特殊インクの色が緑色から紫色に変わった事により熱消毒工程が確実に達成されたことを示し、熱消毒の各パラメーターがトラブルなく終了した事を容易に評価することが可能です。また、洗浄装置の温度センサートラブルやブレを早期に発見するのも可能になります。

### 出荷単位

- IT27W-1 200枚：1袋
- IT27W-5 200枚：1袋
- IT27W-10 200枚：1袋

### 使用期限

製造後：5年

### 注意事項

保管条件：

温度 0℃～4℃ 湿度 30%～80%

暗所に保管して下さい。

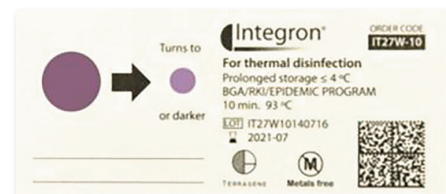
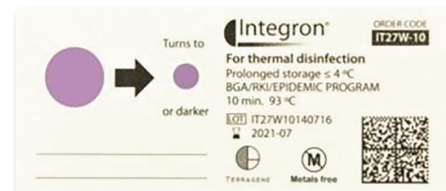
Integron®マルチパラメーターインジケーターは、単回使用製品となっています。

### 使用方法

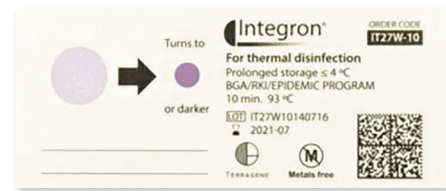
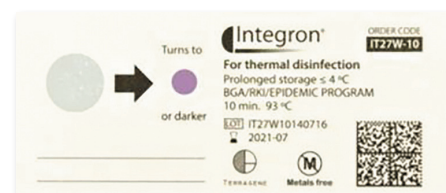
Integron®マルチパラメーターインジケーターの使用は、各サイクルに1枚ラックにセットして下さい。各ヒーターから一番遠いラックの段にセットをお願いします。

|          |     |     |                        |
|----------|-----|-----|------------------------|
| IT27W-1  | 90℃ | 1分  | A <sub>0</sub> 値 600   |
| IT27W-5  | 90℃ | 5分  | A <sub>0</sub> 値 3000  |
| IT27W-10 | 93℃ | 10分 | A <sub>0</sub> 値 12000 |

### 合格



### 不合格



**NCC株式会社 FIクリーン事業部**

〒570-0032 大阪府守口市菊水通4-1-3

TEL.06-6780-4688 FAX.06-6780-4695

オーダー専用 FAX.0263-57-2600

www.ncc-medical.com

担当：