

ウォッシャーディスインフェクターの定期的な洗浄評価に。 洗浄度が目視で判定できます。

TOSI洗浄評価インジケータ-は、ウォッシャーディスインフェクターの洗浄評価を行うためのインジケータ-です。ステンレス表面に塗布された擬似汚染物の洗浄結果から、ウォッシャーディスインフェクターのプログラムの問題や装置の動作不良などを推察することができ、適切な洗浄ができるように調整することができます。確実な洗浄を保つために、TOSIでの定期的な評価をお勧めします。

TOSI 洗浄評価インジケータ-



- 使用方法**
- 1 洗浄用バスケットにインジケータ-の爪をかけて固定します。固定場所は洗浄しにくいとされるスプレヤーの中心下、もしくはバスケットの隅を推奨します。
 - 2 通常の洗浄工程を行い、洗浄結果をTOSI評価基準と比較して判断してください。

仕 様	入り数	寸 法	材 質
	24個	15×50(mm)	ステンレス (透明カバー:プラスチック製)

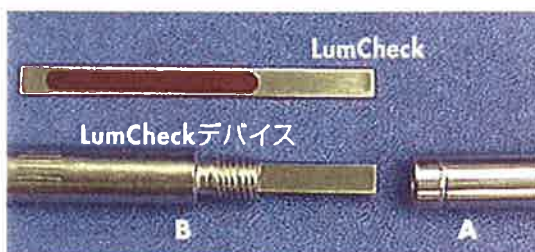
擬似血液:牛血精製物(アルブミン、ヘモグロビン、フィブリノーゲン、トロンピン)

保存方法:室温にて直射日光や湿気を避け、消毒液やその蒸気にあたらないようにして保管してください。

使用期限:製造後1年半

製造元:PEREG(独) 輸入元:株式会社ニチオン

TOSI LumCheck 内腔洗浄評価インジケータ-



- 使用方法**
- 1 「LumCheckデバイス」を緩め、**A**と**B**を取り外してください。
 - 2 「LumCheck」を**B**の中に納めてください。
 - 3 デバイスを再び閉じ、ウォッシャーディスインフェクターにセットして運転してください。
 - 4 運転終了後、デバイスの中の「LumCheck」を取り出し、洗浄結果を判断してください。

仕 様	LumCheck デバイス			LumCheck		
	入り数	寸 法	材 質	入り数	寸 法	材 質
	1本	10×285(mm)	ステンレス	25個	5×55(mm)	ステンレス

擬似血液:牛血精製物(アルブミン、ヘモグロビン、フィブリノーゲン、トロンピン)

使用期限:製造後1年半

製造元:PEREG(独) 輸入元:株式会社ニチオン