

Made in **JAPAN**

# 多酵素洗浄剤

## LD-1・LD-1s



### 《注意事項》

- 1) 使用時には必ず洗浄用**PPE**（ガウン、フェイスシールド、手袋など）を着用して下さい。
- 2) 本製品を、**絶対にスプレーで使用しない**でください。  
血液、体液に含まれるタンパク質や糖質を分解するための酵素が入っています。スプレーで使用すると、飛沫を吸い込んでしまうことがあり、大変危険です。  
※LD-1 /LD-1s：タンパク分解酵素・脂肪分解酵素・糖質分解酵素・セルロース分解酵素
- 3) 汚れの蓄積した洗浄液は、交換してください。
- 4) 本製品の希釈には、水道水などの水以外は使用しないでください。  
※消毒液、他の洗剤等を混合しないでください。
- 5) 原液は、直射日光や高温多湿を避け、冷暗所に保管してください。  
高温になりますと、酵素が失活してしまいます。

### ～浸漬でご使用の場合～

希釈液の作り方	<b>水10Lに対して本剤を75ml希釈して下さい。(0.75%v/v)</b> ※汚れの程度に応じて希釈濃度を調整して下さい。(0.5～1.0%v/v) ※低温の水(20℃)でも洗浄力は優れていますが、温水(40℃)を使用頂く事でより優れた洗浄力を発揮する事が出来ます。
浸漬	<b>使用済の器材を15分間程度浸漬します。</b> ※汚れの程度により、浸漬時間を調節して下さい。 ※希釈液に長時間漬けたままにするとサビの原因になりますのでご注意ください。 ※必要に応じてブラッシング洗浄を加えて下さい。
すすぎ	<b>浸漬後は十分にすすいでください。</b> ※希釈後約24時間で酵素が失活しますので、 <b>使用の都度希釈</b> するようにしてください。 ※汚れの蓄積した洗浄液は、その都度交換して下さい。

#### 【お問い合わせ】

本社：神奈川県川崎市中原区今井上町9番1号  
電話番号：044-739-6786  
<https://mts.medical.canon>

**Canon**

キヤノンメドテックサプライ株式会社

Made in **JAPAN**

# 多酵素洗剤

## LD-1・LD-1s



### 《注意事項》

- 1) 使用時には必ず洗剤用**PPE**（ガウン、フェイスシールド、手袋など）を着用して下さい。
- 2) 本製品を、**絶対にスプレーで使用しない**でください。  
血液、体液に含まれるタンパク質や糖質を分解するための酵素が入っています。スプレーで使用すると、飛沫を吸い込んでしまうことがあり、大変危険です。  
※LD-1 /LD-1s：タンパク分解酵素・脂肪分解酵素・糖質分解酵素・セルロース分解酵素
- 3) 汚れの蓄積した洗剤液は、交換してください。
- 4) 本製品の希釈には、水道水などの水以外は使用しないでください。  
※消毒液、他の洗剤等を混合しないでください。
- 5) 原液は、直射日光や高温多湿を避け、冷暗所に保管してください。  
高温になりますと、酵素が失活してしまいます。

### ～超音波洗剤装置でご使用の場合～

希釈液の作り方	<b>水10Lに対して本剤を75ml希釈して下さい。(0.75%v/v)</b> ※汚れの程度に応じて希釈濃度を調整して下さい。(0.5～1.0%v/v) ※低温の水(20℃)でも洗浄力は優れていますが、温水(40℃)を使用頂く事でより優れた洗浄力を発揮する事が出来ます。
セット	<b>使用済の器材をセットして下さい。</b> ※超音波を阻害する要因(気泡等)は取り除いて下さい。 ※希釈液に長時間漬けたままにするとサビの原因になりますのでご注意下さい。
超音波	<b>ご使用されている超音波洗剤装置の使用方法に従い洗浄を開始して下さい。</b>
すすぎ	<b>浸漬後は十分にすすいでください。</b> ※希釈後約24時間で酵素が失活しますので、 <b>使用の都度希釈</b> するようにしてください。 ※汚れの蓄積した洗剤液は、その都度交換して下さい。

【お問い合わせ】

本社：神奈川県川崎市中原区今井上町9番1号

電話番号：044-739-6786

<https://mts.medical.canon>

**Canon**

キヤノンメドテックサプライ株式会社