



手洗い

手指消毒

の教育や定期的な手技の確認・評価に!



230mL

手洗い チェッカー 専用ローション

原液

乳液状

弱酸性～中性

従来品に比べて、塗布時のべたつきが軽減し、手に塗り広げやすくなりました。手洗い後にチェッカーの特殊ライトにかざすと、適切な手洗いが実施できているかを確認できます。



250mL

手指消毒 チェッカー 専用ローション

原液

ジェル状

中性

手に塗り広げやすく、擦り込んだ後にチェッカーの特殊ライトにかざすと、手指消毒が正しく実施できているかを確認できます。

使用方法

ローションを汚れに見立てて手にまんべんなく塗り広げます。手洗い後、チェッカーの特殊ライトの下に手をかざし、洗い残しを判定します。

※ご使用前によく振ってください



1 適量(1プッシュ程度)を手にまんべんなく塗り広げます。



2 石けんを用いて手洗いし、ペーパータオルで水分を拭き取る。



3 特殊ライトの下に手をかざす。



4 洗い残した部分が光るため、適切な手洗いができているかを確認。手の甲、手のひら

使用方法

ローションを手指消毒剤に見立てて手に擦り込みます。手指消毒後、チェッカーの特殊ライトの下に手をかざし、擦り込み残しがないかを判定します。



1 適量(1プッシュ程度)を手に擦り込む。



2 特殊ライトの下に手をかざす。



3 手指消毒が正しくできている部分が光るため、擦り込み残しがないかを確認。手の甲、手のひら



4 確認後は石けんで十分に洗い流す。

手洗いが不十分になりやすい部位

洗い残しが起こりやすい場所は個人差がありますが、一般的には右図の赤い色が付いているところが洗い残しやすいといわれています。特に、親指や爪まわり、指の間や手首など丁寧に手洗いしましょう。

- 最も不十分になりやすい部位
- 不十分になることが多い部位
- 不十分になることが少ない部位

参考: Taylor, L., Nursing Times, 74, 54 (1978)



品名	内容量 / 規格	1箱入数	商品コード	JANコード
手洗いチェッカーローション	230mLポンプ付	20	41337	49-87696-41337-5
手指消毒チェッカーローション	250mLポンプ付	24	41657	49-87696-41657-4

■ 製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 ■ 写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。 ■ 記載内容は2024年11月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
https://www.saraya.com/

お問い合わせ先 TEL.06-6797-2525

学術的なお問い合わせ先 学術部 TEL.06-4706-3938
(受付時間: 平日 9:00~18:00)