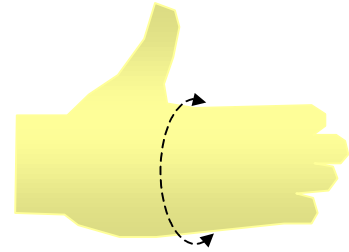


**EA354DC-21~-23**  
(ニトリルゴム手袋)

- 品質 表 ニトリルゴム  
裏 綿100%
- 全長 約26cm
- 特徴 特に耐油性に優れています。滑り止め加工  
抗菌防臭加工



めやす:このメーカーのLサイズは、手のひら回り、約22.5cmです。

(参考) **天然ゴム・ニトリルゴム・ビニール素材の特徴**

	天然ゴム(NR)	ニトリルゴム(NBR)	ビニール(PVC)
突き刺し	○	◎	△
引張り強度	◎	○	△
耐油性	△	◎	○
耐酸性	○	○	◎
耐アルカリ性	○	○	○
耐摩耗性	○	◎	○

**素材別耐性一覧表 浸漬試験**

◎耐性に優れる ○良好 △使用可 ×使用不可

	天然ゴム	ニトリル	ビニール	ポリエチ
アセトン	×	×	×	○
アンモニア水28%	○	○	◎	×
イソプロピルアルコール	×	◎	◎	○
エチルアルコール	×	◎	◎	◎
エチルエーテル	×	○	○	○
エチルグリコールモノブチエール	×	△	△	○
エチルグリコールモノメチエール	×	×	×	○
塩酸(37%)	○	○	○	△
ガソリン(レキユラー)	×	◎	○	○
キシレン	×	×	×	◎
m-クレゾール	×	×	×	×
軽油	△	◎	○	○
魚油	×	◎	◎	○
酢酸イソアルミン	×	×	×	△
酢酸エチル	×	×	×	△
酢酸メチル	○	×	×	△
四塩化炭素	×	△	△	◎
1,2-ジクロルエタン	×	×	×	◎
ジメチルホルムアミド(DMF)	×	×	×	○
硝酸15%	○	△	△	△
硝酸60%	×	△	△	×
水酸化ナトリウム水溶液20%	◎	◎	◎	×
スチレン	◎	×	×	◎
洗剤(n-DBS2%)	○	◎	◎	◎
1,1,2,2-テトラクロルエタン	×	×	×	◎
テトラヒドロフラン(THF)	×	×	×	◎
トルエン	×	×	×	◎
ナタネアブラ	×	◎	○	◎
白灯油	×	◎	◎	◎
氷酢酸	×	×	×	×
n-ヘチルアルコール	×	◎	◎	△
n-ヘキサン	×	◎	◎	◎
ベンゼン	×	×	×	◎
マシン油	△	◎	◎	△
メチルアルコール	×	◎	◎	△
メチルエチルケトン	×	×	×	○
硫酸15%	◎	◎	◎	×
硫酸80%	×	×	×	×