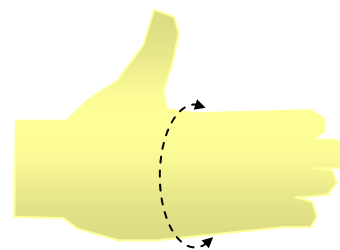


EA354DC-41~-43

(ニトリルゴム手袋)

- 特 長
  - ・耐油耐突刺
  - ・耐摩耗
  - ・滑り止め加工

- 仕 様
  - ・材質 表:ニトリルゴム  
裏:綿メリヤス
  - ・全長 約30cm
  - ・厚み 0.9mm
  - ・手の平周り DC-41:約235mm  
DC-42:約240mm  
DC-43:約250mm
  - ・中指長さ DC-41:約75mm  
DC-42:約79mm  
DC-43:約81mm



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 X使用不可

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