

価格は、8%税込価格(税抜価格)を併記しております。

富士グローブ NBR Coated Gloves
すべり止め背抜き手袋“BD-503 無敵ナックル”



7050

特長 ●手の甲に薄くて丈夫な
ニトリルゴムをコーティングし、
衝撃をガードします。
●ナックルガードの厚みを
薄くしているため狭い場所
にも手が届きます。
仕様 ●厚み:0.9mm ●13ゲージ編
材質 ●繊維部:ナイロン
●手のひら部:ニトリルゴム
●手の甲部:PVC
製造国 ●中国

サイズ	全長(cm)	手のひら周り(cm)	中指長さ(cm)
M	23.0	19.6	7.5
L	24.0	20.6	8.1
LL	25.0	22.2	8.5

発注単位1双		富士グローブ株式会社[837300]						
発注コード	品番	価格(1双)	メーカー希望小売価格(1双)	色	サイズ	梱包数(双)	質量(g)	
855-5221	7049	¥363(¥336)	オープン	レッド	M	10	45	-
855-5222	7050	¥363(¥336)	オープン	レッド	L	10	50	-
855-5223	7051	¥363(¥336)	オープン	レッド	LL	10	55	-

商品のお問い合わせ:0791-63-0036 http://www.fujiglove.co.jp/

富士グローブ 在庫 354アイテム
 Vibration Isolation Gloves
防振手袋“No.3”



1527

特長 ●手のひら側防振パッド入り
で振動を軽減します。
用途 ●振動作業に。
仕様 ●厚み:0.8mm
材質 ●牛本革
●手甲部:ポリエステル
製造国 ●中国

サイズ	全長(cm)	手のひら周り(cm)	中指長さ(cm)
フリー	24.0	25.0	8.5

発注単位1双		富士グローブ株式会社[837300]						
発注コード	品番	価格(1双)	メーカー希望小売価格(1双)	色	サイズ	梱包数(双)	質量(g)	
855-5292	1527	¥5,032(¥4,659)	オープン	ホワイト	フリー	1	190	◆

商品のお問い合わせ:0791-63-0036 http://www.fujiglove.co.jp/

富士グローブ 在庫 354アイテム
 Vibration Isolation Gloves
防振手袋“ダンシング”



7739

特長 ●人工皮革で摩擦に強いです。
●振動工具などの作業時による
振動から手を守ります。
仕様 ●厚み:1.4mm
材質 ●人工皮革
●手甲部:ポリエステル
製造国 ●中国

サイズ	全長(cm)	手のひら周り(cm)	中指長さ(cm)
M	22.0	21.6	7.8
L	22.5	22.6	8.0
LL	23.0	23.4	8.3

発注単位1双		富士グローブ株式会社[837300]						
発注コード	品番	価格(1双)	メーカー希望小売価格(1双)	色	サイズ	梱包数(双)	質量(g)	
855-5289	7737	¥1,612(¥1,493)	オープン	オレンジ	M	10	77	-
855-5290	7738	¥1,612(¥1,493)	オープン	オレンジ	L	10	79	-
855-5291	7739	¥1,612(¥1,493)	オープン	オレンジ	LL	10	81	-

商品のお問い合わせ:0791-63-0036 http://www.fujiglove.co.jp/

富士グローブ 在庫 354アイテム
 Vibration Isolation Gloves
防振手袋“ダンシングネオ”



1528

特長 ●厚手牛本革使用で耐久性が
あります。
●振動工具などの作業時による
振動から手を守ります。
用途 ●振動作業に。
仕様 ●厚み:1.2mm
材質 ●牛本革、振動軽減パッド
●手甲部:ポリエステル
製造国 ●中国

サイズ	全長(cm)	手のひら周り(cm)	中指長さ(cm)
L	24.0	24.0	7.5

発注単位1双		富士グローブ株式会社[837300]						
発注コード	品番	価格(1双)	メーカー希望小売価格(1双)	色	サイズ	梱包数(双)	質量(g)	
855-5293	1528	¥3,950(¥3,657)	オープン	イエロー	L	10	123	-

商品のお問い合わせ:0791-63-0036 http://www.fujiglove.co.jp/

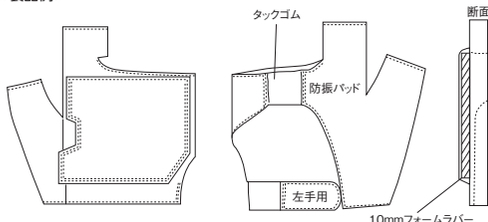
規格 Standard

防振手袋 JIS T8114について

1.適用範囲

この規格は、工業林業、土木建設業、製造業などの事業場において、工具、機械などから作業者の手に伝わる振動を軽減するための防振手袋について規定しています。

<製品例>



2.防振性能

63Hz、125Hz及び250Hzの各試験周波数における減衰値が、下記の値に適合するものでなければなりません。

防振性能

試験周波数(Hz)	減衰値(dB)
63	6以上
125	10以上
250	10以上

低周波数の周波数範囲では、減衰値はほとんど認められないので、また500Hz又はそれ以上の周波数範囲では減衰は比較的容易に得られやすく、試験の結果に誤差も入りやすいので、試験周波数として、63、125、250Hzの3種類が用いられました。一般的に、防振性能ありと判断するには、少なくとも5dB以上の減衰値が期待されるので、上記3種類の試験周波数使用時の許容減衰値は、各周波数とも5dB以上に設定することが望まれます。

T8114-1987 制定 昭和62.10.15

作業手袋

軍手

すべり止め手袋

すべり止め背抜き手袋

スムス手袋

下履きインナー手袋

静電気防止手袋

ビニール手袋

天然ゴム手袋

ニトリルゴム手袋

腕カバー付手袋

耐薬品・耐溶剤手袋

使い捨て手袋

指サック

クリーンルーム用手袋

革手袋

合成皮革・人工皮革手袋

防振手袋

タクティカルグローブ

耐切削手袋

耐熱・防寒手袋

絶縁手袋