



グローフィット・PVC検査検診用グローブ (品番: PG-454)

※ 一般医療機器 (クラス I) 届出済 (届出番号: 13B2X10436000003)
※ ISO13485/ASTM規格D5250/EN規格EN455 適合

厚生労働省コロナ対策調達品

GloFit Disposable Vinyl Examination Gloves



100枚入 **グローフィット・PVC検査検診用グローブ**

グローフィット・PVC検査検診用グローブ

【材質】 非塩化ビニル (PVC)
【規格区分】 非滅菌
【重量】 XS:3.5g S:4.0g M:4.5g L:5.0g XL:5.5g (±0.3g)
【長さ】 230~240mm
【掌幅】 0.07mm±0.02mm
【手幅】 XS:75mm S:85mm M:95mm L:105mm XL:115mm L45mm

- 【注意事項】
- 使い捨て製品であるため、使用後は廃棄してください。
 - 手袋を装着するときは、汚れた手、指輪等の装飾品を除去してください。
 - 互換性無し。他のメーカーの手袋と互換性ありません。
 - この製品は非滅菌です。
- 【使用期限】 製造年月日より5年間 (自己責任にてご使用ください)
【製造年月】
【OEM専用】



GloFit Disposable Vinyl Examination Gloves



ここに手を入れて、手に合ったサイズをお選びください

【クラス分け】 一般医療機器 (クラス I)
【販売形態】 1.8x1.0x104.36000003
【JANコード】 70576000

製造販売元
グローフィット株式会社
URL: <https://www.glooc.co.jp>

東京都中央区豊島1-8-10 トリノスタジアム 棟25階 〒104-6025
ダイヤル・手帳部 TEL: 03-5859-5966 FAX: 03-5859-5965

製品には安全を確保しています。各部分の適合性/適合性を製造販売元へお問い合わせください。万一不適合に気付いたら、速に交換してください。



推薦ポイント

特徴	油・薬品・洗剤・漂白剤などに強く、劣化しにくく丈夫なため業種を問わず幅広く利用することができます。また、手先の感覚が残り 素手感覚 で使用できるため、 細かい作業 にも適しています。 一般医療機器 (クラス I) 届出済のほか、ASTM (米国試験材料協会) 規格 D5250、EN (欧州標準化委員会) 規格EN455等に適合し、 パウダーフリー、ラテックスフリー、左右兼用 のため、あらゆるシーンでご使用いただけます。
----	---

製造元の強み	① 中国トップクラスの手袋生産企業、ニトリ手袋の生産規模は中国最大級、PVC手袋の生産規模は中国で業界3位。中国株市場で一部上場。
	② ニトリ手袋の輸出は中国メーカーの首位となっており、欧米諸国や日本の顧客から幅広い支持を獲得しています。
	③ 長年間で多くの日本顧客へニトリ手袋を供給し、厳格な日本基準で工場の衛生等を確保し、顧客から評価されリピート顧客を多く持っています。
	④ FDA (米国) やCE (欧州)、中国製品認証評価センター (CQC)、ドイツ (TUV) 等の認証や基準適合証明書を持つほか 業種法にも適合 しています。
	⑤ 十分な生産キャパシティを持って、 納期の安定性 を確保しています。

基本情報

品番	商品名	カラー	サイズ	標準寸法(mm)					箱	ケース寸法			JANコード
				全長(mm)	中指長 (mm)	手幅(mm)	厚み(mm)	重さ(g)		入数	サイズ(mm)	重量(kg)	
PG-454	グローフィット・PVCグローブ	半透明	XS	240±10	70±5	75	0.07±0.02	3.5	100枚	315 × 250 × 245	4.5	10箱	4573567191116
			S		70±5	85		4.0			5.0		4573567191123
			M		80±5	95		4.5			5.5		4573567191130
			L		85±5	105		5.0			6.0		4573567191147
			XL		90±5	115		5.5			6.5		4573567191154

用途	手術	病棟・外来	病理検査	採血	薬剤部	器具類洗浄	歯科	おむつ交換	介護	食品	掃除
----	----	-------	------	----	-----	-------	----	-------	----	----	----

規格・届出	<ul style="list-style-type: none"> ・ 一般医療機器販売届出済 ・ ASTM (米国試験材料協会) 規格 D5250 適合 ・ EN (欧州標準化委員会) 規格EN455 適合 ・ FDA (米国食品医薬品局) FDA 510K 取得済
-------	---