

静電気対策

静電気対策溶剤用極薄手袋 H4（電気抵抗値： $10^3 \sim 10^6 \Omega$ ）

ダイローブ3000シリーズと同等の耐溶剤性能を持ったポリウレタン樹脂を使用しています。厚さ0.1mmながら、物理的強度・耐摩耗性に優れています。



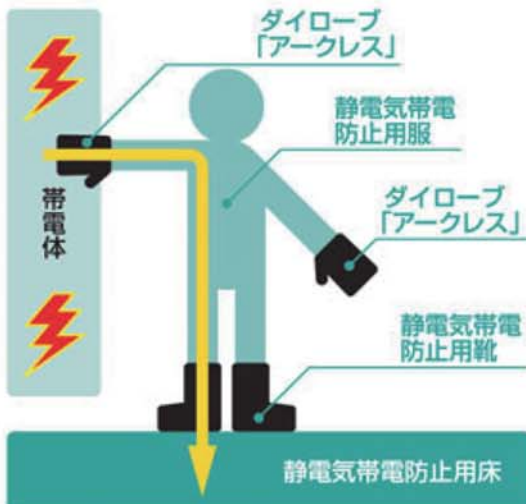
H4

品名	サイズ別全長(cm)						色	表面加工	裏地素材	インナー素材
	S	M	L	LL	Lw	3L				
H4	30	30	30	30	-	-	黒	-	-	-

EA品番：EA354BF-31…Mサイズ
EA354BF-32…Lサイズ

静電気対策について

ダイローブ静電気対策用手袋「アークレス」は特殊カーボンを練り込んで導電性を付与し、人体やアース線等を通じて地面にアースすることを目的に造られています。また、耐油性・耐溶剤性もあります。



[ARCLESS][®]
アークレス

より安全のために

+α

静電気帯電防止用服
静電気帯電防止用靴
静電気帯電防止用床

ダイローブ
静電気対策用手袋
「アークレス」

【注意】

- 人体を通してアースすることを目的に造られていますので、必ず素手でお使いください。絶縁性の手袋を下にはめて使用すると効果はありません。なお、手袋だけでは効果はありませんので、必ず服・靴・床等を含めた総合的な静電気対策を施してください。（手袋が絶縁された状態では絶対に使用しないでください。）
- 電気を通します。「耐電圧用」ではありません。