



| 切断防止クラス | 切断防止ズボン チャップス | チェンソー 作業用 ブーツ | 切断防止 ジャケット | 切断防止 作業手袋 |
|------------------|------------------|---------------------|---------------|--------------|
| クラス0 (≦ 16 m/s*) | - | - | - | ● |
| クラス1 (≦ 20 m/s*) | ● | ● | ● | ● |
| クラス3 (≦ 28 m/s*) | - | ● | - | - |

*テスト時のチェンソーのスピードです。
実際の作業時のスピードとは異なる場合があります。

切断防止ズボン / ジャケット



左記のイラストは、左がズボンと吊りズボン、右がジャケットの切断防止範囲の例を示しています。図の白の部分がEN 381 / EN ISO 11393基準による切断防止範囲になります。

ご注文に際して

1. サイズ表から自分に合ったサイズを選択する。
2. 防護作業服を選ぶ。
3. 商品番号の末尾にサイズ番号をつなげる。
XS = 02, S = 03, M = 04, L = 05, XL = 06, XXL = 07

セーフティ

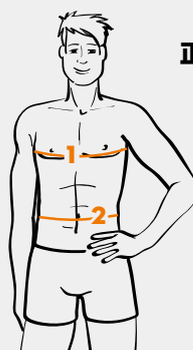
05 高められた安全性 / 高い視認性

STIHLはパワーツールだけでなく防護用品においても、厳しい基準を適用しています。最新テクノロジーと最高の素材をつま先から頭まで使用しています。例えば、高発色蛍光オレンジ色は森林の中や、明かりの条件の悪い場所でも視認性が高いので、周囲と一緒に作業をしている人同士が認識しやすく、事故の予防に貢献しています。また、切断防止機能は、チェンソーが布地の表面を切り裂くと内側の繊維層を引き出し、スプロケットに絡み付くため、ケガの危険性を低減します。さらに、特殊繊維や洗練されたヘルメットを着用すれば、快適で安全な作業を行うことができます。

サイズ表

| ジャケット / ズボン | | | |
|-------------|---------|----------------------|------------------------|
| サイズ | 身長 (cm) | 胸囲 ¹ (cm) | ウエスト ² (cm) |
| XS (02) | 170-176 | 76-84 | 62-70 |
| S (03, 48) | 172-178 | 84-92 | 70-78 |
| M (04, 52) | 174-180 | 92-100 | 78-86 |
| L (05, 56) | 176-182 | 100-108 | 86-96 |
| XL (06) | 178-184 | 108-116 | 96-106 |
| XXL (07) | 180-186 | 116-124 | 106-116 |

正しいサイズの測り方



- 1 胸囲
胸周りの最も広い部分を水平に
- 2 ウエスト
ウエスト部分を締めつけずに



STIHL ヒント

防護用品は、安全を100%保証するものでも、安全な作業手順の代用になるものでもありません。ご使用の際は必ず、防護用品とパワーツールの取扱説明書に記載された安全上の注意点や、国や地域の安全作業基準に従うようご注意ください。

