

Xシリーズ

最新アルミメッキ加工保護アパレル

Xシリーズは、耐衝撃アパレルにおいて、10年間で最も大きな前進と言えます。優れたフィット感、快適さ、保護を提供するためにデザインされたスーツは、物質科学とアパレルデザインにおける最新技術が駆使されています。Xシリーズは、火炉作業や金属鋳込み用の超軽量X10シングルレイヤーのプロキシミティスーツに始まり、より過酷な温度作業、消火作業や工業作業用の断熱スーツまで、ほぼ全ての用途に合うソリューションを提供しています。Xシリーズの全スーツは、最新Z-Flex®マルチレイヤーのアルミメッキ加工性能アウターシェルが特徴で、軽量ながら極度の放射熱に対する保護を提供し、その他全ての放射熱保護生地よりも優れた性能と長寿命であることが証明されています。お客様の高温作業の課題がどんなものであっても、Xシリーズを使えば大事な人を守ることができます。

Xシリーズスーツは、スチールや金属加工作業、火炉、ガラスや鋳造製造業、石油化学や発電所、航空機救助、専門消火活動、緊急事態対応などを含む、様々な幅広い業界や用途で使用できます。



スタイル	スーツタイプ	アルミメッキ加工シェル	ライナー	サーマルレイヤー	重量(公称)*	
X10	超軽量プロキシミティ	Z-Flex K-260 アラミド	—	—	4ポンド	1.8 kg
		Z-Flex R-480 レーヨン				
		Z-Flex O-500 O-PAN				
X20	軽量プロキシミティ	Z-Flex A-601	FRコットン	—	13ポンド	6.0 kg
			ネオプレン			
X30	工業用プロキシミティ	Z-Flex A-601	Quilted Nomex®	—	17ポンド	7.8 kg
	アタック・プロキシミティ消火活動		Tencate Aralite® NP			
X40	断熱プロキシミティ	Z-Flex A-601	FRコットン	Z-Flex F-628 AFフォイル & グラスファイバー断熱材	25ポンド	11.3 kg
			Quilted Nomex®			
X50	火災エントリー (短時間)	Z-Flex A-601	ネオプレン	Z-Flex F-628 AFフォイル & グラスファイバー断熱材	46ポンド	20.9 kg
	石窯メンテナンス					
X60	火災エントリー (最新)	Z-Flex A-601	FRコットン	Pyron® 断熱材、 Z-Flex F-628 AFフォイル & グラスファイバー断熱材	55ポンド	24.9 kg

*公称スーツ重量は、ジャケット、パンツ、ブーツ、グローブとフードの概算合計重量です。比較目的のみでこの値を公表しておりますので、実際の重量は若干異なる場合があります。

X10	超軽量プロキシミティ	ISO 11612	9 - 11	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: はめ込み型の袖、ナローカラー、袖の長さを調節できる留め金 • パンツ: 縫いこみ型サスペンダー • オプション: フード、ブーツカバー、グローブは個別に購入可能です。 • X10アンサンブルには、ジャケットとパンツのみが含まれます。
X20	軽量プロキシミティ	ISO 11612	27 - 31	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: 留め金調節付きはめ込み型の袖、ナローカラー • パンツ: 長さ調節用のサスペンダー • ブーツカバー: ベルクロストラップにより、ブーツの裏側のカバーをしっかりと固定でき、ワークブーツの上から着用できるようになっています。 • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、フルショルダーレングスのドレープ • グローブ: レザーパーム、フリースライナー付きアルミメッキ加工のグローブ • 下記も同梱: 保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ • オプション: SCBA用ポーチ、X30ブーツはX20ブーツカバーの代用にできます
X30	工業用プロキシミティ	ISO 11612	44	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: SCBA用ポーチ、ジッパー&ベルクロストームフライ、アスレチックフィット用ウエストシンチベルト • パンツ: 長さ調節用のサスペンダー、調節可能なカフレングス • ブーツ: 着用簡単デザイン、フィットするように調節ストラップ • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、フルショルダーレングスのドレープ、伸縮性のあるアンダーアームストラップ • グローブ: 三つ指長手袋スタイルグローブ、ZetexPlusパーム • 下記も同梱: 保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ
	Attack™ プロキシミティ 消火活動	EN 1486: 2013	42	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: SCBA用ポーチ、ジッパー&ベルクロストームフライ、アスレチックフィット用ウエストシンチベルト、フラップ付きポケット • パンツ: 長さ調節用のサスペンダー、調節可能なカフ • ブーツ: 着用簡単デザイン、フィットするように調節ストラップ • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、伸縮性のあるアンダーアームストラップ、マルチレイヤーラミネート加工レンズ • グローブ: 三つ指長手袋スタイル、ZetexPlusまたはレザーパームから選択可能 • 下記も同梱: Nomex®バラクラバ帽、保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ • オプション: 膝部分強化
X40	断熱プロキシミティ	ISO 11612	83	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: SCBA用ポーチ、ジッパー&ベルクロストームフライ、アスレチックフィット用ウエストシンチベルト • パンツ: 長さ調節用のサスペンダー、調節可能なカフ付きシンチベルト • ブーツ: 着用簡単デザイン、フィットするように調節ストラップ • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、ゴールドフィルム付きポリカーボネートレンズ、フルショルダーレングスのドレープ、伸縮性のあるアンダーアームストラップ • グローブ: ZetexPlus/パーム付き三つ指長手袋 • 下記も同梱: Nomex®バラクラバ帽、保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ • オプション: フラップ付きポケット
	断熱プロキシミティ (ウルトラ)	ISO 11612	146	
X50	短時間火災 エントリー	ISO 11612	271	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: SCBA用ポーチ、ダブルストームフライ、 • パンツ: 長さ調節用サスペンダー、着用品が簡単なカフガセット • ブーツ: 着用簡単デザイン、フィットするように調節ストラップ • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、2層ゴールドコートガラスレンズ、フルショルダーレングスのドレープ、Z-Flexアンダーアームストラップ • ミット: ZetexPlus/パーム付きアルミメッキ加工ミット • 下記も同梱: Nomex®バラクラバ帽、保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ
	石窯メンテナンス	ISO 11612	271	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: SCBA用ポーチ、ダブルストームフライ、肘部分にZetexPlus/パッチ • パンツ: 長さ調節用サスペンダー、着用品が簡単なカフガセット、膝部分にZetexPlus/パッチ • ブーツ: 着用簡単デザイン、フィットするように調節ストラップ、木製ソール • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、2層透明ガラスレンズ、フルショルダーレングスのドレープ、Z-Flexアンダーアームストラップ • グローブ: ZetexPlus/パーム付きアルミメッキ加工ミット • 下記も同梱: Nomex®バラクラバ帽、保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ
X60	最新火災 エントリー	ISO 11612	625	<ul style="list-style-type: none"> • ジャケット: SCBA用ポーチ、ダブルストームフライ、 • パンツ: 長さ調節用サスペンダー、着用品が簡単なカフガセット • ブーツ: 着用簡単デザイン、フィットするように調節ストラップ • フード: 徐々に調節可能なハードキャップ、2層ゴールドコートガラスレンズ、フルショルダーレングスのドレープ、Z-Flexアンダーアームストラップ • ミット: ZetexPlus/パーム付きアルミメッキ加工ミット • 下記も同梱: Nomex®バラクラバ帽、保管用衝撃吸収ナイロンダッフルバッグ

熱防護性能 (TPP)¹: TPPテストは、サンプルを対流放射熱現に暴露して行われます。熱伝達を測定し、2度熱傷に対する耐性時間を計算するためにテスト見本を使用します。TPPテストシナリオでは暴露レベルを極度に設定しており、通常の実際のシナリオを代表するものではありません。テストは、相互に関連するXシリーズの比較防護値を表すためのものです。

サイズ: X10、X20、X30、X40スーツは、標準でS、M、L、XLサイズでご利用いただけます。2XLとカスタムサイズもご利用いただけますが、追加料金がかかります。X50およびX60スーツはフリーサイズ (XLまで) となっております。カスタムサイズは最低注文数量5以上で、追加料金がかかります。



本社
8050 Victor-Mendon Road
Victor, NY 14564 USA
800-836-1001 電話
585-924-4645 ファックス

アジアパシフィックオフィス
31 Rochester Drive, Level 24
Singapore 138637
65-6748-1138 電話
65-6748-0848 ファックス

ほぼ40年に渡り、Newtexは、温度管理と防火に関する高機能素材とエンジニアソリューションのパイオニア、そしてグローバルメーカーとして、業界を牽引しています。ニューヨークのロチェスター郊外に本社を構えるNewtexは、ISO 9001:2008の認定を受けており、高温耐火生地、テープ、個人用保護アパレルやカスタム高温ソリューションに関し、素晴らしいポートフォリオを有する垂直統合型メーカーです。弊社は少数民族経営で、ベテランスタッフが管理しており、1978年より、米国軍と主要グローバル産業に製品提供しております。Newtexの製品は米国国内で製造しております。

Zetex®, ZetexPlus®, Z-Flex®はNewtex Industries, Inc.の登録商標です。

