

# 高視認性安全服

JIS T 8127 適合

あらゆる状況で、  
明視されることを  
意図した安全服。



# 高視認性防護服 レインウェア

防水 防風 透湿 蛍光 反射

3層メンブレン採用による3つの防護機能の実現。『高視認』+『防水』+『防風』



■ 蛍光イエロー ジャケット

■ 蛍光オレンジ ジャケット

■ 蛍光オレンジ パンツ

■ 蛍光イエロー パンツ

- ジャケットの主な特徴  
二重前立て/襟元収納フード付/フードアジャスター付/コード用ループ付/脇フラップ付ポケット/左胸止水ファスナー付ポケット/脇部マチ
- パンツの主な特徴  
フラップ付ポケット/貫通脇ポケット/二重前立て/股下マチ

高視認性素材テクシャス®の採用のほか、再帰性反射材には、水滴に強いプリズム型反射材と高反射角度を誇るオープンビーズ型反射材を採用



**3層メンブレンラミネート生地**  
無孔質メンブレンラミネートにより耐水圧20,000mmの高い防水性能と、10,000g/m<sup>2</sup>・24hの優れた透湿性、高い防風性能を実現しました。



**TECTIOUS**  
テクトイウス

製品仕様

生地: 3層メンブレンラミネート  
ポリエステル100% (ポリウレタンラミネート、導電糸入) テクシャス®  
反射材: JIS T 8127 適合品 3M™スコッチライト™  
JIS T 8127 適合品 ORALITE®  
ジャケット: 左胸止水ファスナー付ポケット、コード用ループ  
パンツ: 裾アジャスター、止水ファスナー貫通脇ポケット

ジャケット

カラー	蛍光イエロー ジャケット	蛍光オレンジ ジャケット
品番 (サイズ)		
着丈 76cm / 胸囲 126cm 裾丈 87cm	(サイズ) M <b>TY-71YM</b>	(サイズ) M <b>TY-71JM</b>
着丈 78cm / 胸囲 130cm 裾丈 89.5cm	(サイズ) L <b>TY-71YL</b>	(サイズ) L <b>TY-71JL</b>
着丈 80cm / 胸囲 134cm 裾丈 92cm	(サイズ) LL <b>TY-71YLL</b>	(サイズ) LL <b>TY-71JLL</b>
着丈 82cm / 胸囲 138cm 裾丈 94.5cm	(サイズ) 3L <b>TY-71Y3L</b>	(サイズ) 3L <b>TY-71J3L</b>

※上記は目安としてのサイズですので、体型によって異なる場合がございます。

パンツ

カラー	蛍光イエロー パンツ	蛍光オレンジ パンツ
品番 (サイズ)		
ウエスト 74~86cm 股下 73cm	(サイズ) M <b>TY-72YM</b>	(サイズ) M <b>TY-72JM</b>
ウエスト 80~92cm 股下 76cm	(サイズ) L <b>TY-72YL</b>	(サイズ) L <b>TY-72JL</b>
ウエスト 86~98cm 股下 79cm	(サイズ) LL <b>TY-72YLL</b>	(サイズ) LL <b>TY-72JLL</b>
ウエスト 94~106cm 股下 82cm	(サイズ) 3L <b>TY-72Y3L</b>	(サイズ) 3L <b>TY-72J3L</b>

※上記は目安としてのサイズですので、体型によって異なる場合がございます。

クラス3 適合

クラス3 適合

クラス1 適合

ジャケット+パンツ    ジャケットのみ    パンツのみ

## レインジャケット用 防寒インナー

保温性



レインジャケットに寒冷対策をプラス。  
この1着でレインウェアが通年対応に!



レインジャケット 装着イメージ

製品仕様

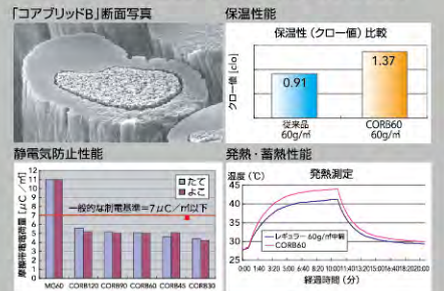
生地: 高密度タフタ ポリエステル100%  
中綿: ポリエステル95% アクリル5%  
特徴: 上記レインジャケットのライナーとして装着が可能

品番 (サイズ)	カラー	ネイビーのみ	品番 (サイズ)	カラー	ネイビーのみ
着丈 68cm / 胸囲 120cm 裾丈 83cm	(サイズ) M <b>TY-79M</b>		着丈 72cm / 胸囲 128cm 裾丈 88cm	(サイズ) LL <b>TY-79LL</b>	
着丈 70cm / 胸囲 124cm 裾丈 85.5cm	(サイズ) L <b>TY-79L</b>		着丈 74cm / 胸囲 132cm 裾丈 90.5cm	(サイズ) 3L <b>TY-793L</b>	

※上記は目安としてのサイズですので、体型によって異なる場合がございます。

高機能中綿コアブリッド™を使用  
**COREBRID™ B**  
INSULATION

優れた導電性能、発熱・保温力を発揮



# 高視認性安全服 ENベスト



JIS T 8127 高視認性安全服 規格対応。

蛍光イエロー



蛍光オレンジ



マジックテープ式

反射部分 (幅50mm)

製品仕様

【材質】ポリエステル100%  
【反射材】高輝度ガラスビーズ

クラス2  
適合

クラス1  
適合

LLサイズ・3Lサイズ

Lサイズ

寸法	カラー	蛍光イエロー	蛍光オレンジ
着丈 62cm / 胸囲 124cm	(サイズ) L	TY-61YL	(サイズ) L TY-61JL
着丈 64cm / 胸囲 130cm	(サイズ) LL	TY-61YLL	(サイズ) LL TY-61JLL
着丈 80cm / 胸囲 140cm	(サイズ) 3L	TY-61Y3L	(サイズ) 3L TY-61J3L

\*上記は目安としてのサイズですので、体型によって異なる場合がございます。

## JIS T 8127:2015「高視認性安全服」規格とは？

昼夜問わず着用者の視認性を高め、対車両事故リスクの低減を目的とした規格です。

JIS T 8127 はリスクレベルに応じた、以下の3つのクラスで構成されています。

リスクレベル	クラス3	クラス2	クラス1
移動体の速度	60 km/h 超え	60 km/h 以下	30 km/h 以下
自動車急ブレーキ時の参考停止距離及び停止時間※	100 km/h 走行時 停止まで 99m 以上 (約 3.6 秒)	60 km/h 走行時 停止まで 40m 以上 (約 2.4 秒)	30 km/h 走行時 停止まで 13m 以上 (約 1.6 秒)
目安となる想定着用場所	●高速道路 ●鉄道 ●空港路上 ●緊急活動業務 等	●一般道路 ●港湾 ●配送・検針 ●交通警備/整理 等	●駐車場、サービスエリア ●駐車場管理 ●倉庫・工場 ●工事現場 等
蛍光生地の色	蛍光イエロー・蛍光オレンジレッド・蛍光レッド		
目に見える蛍光生地面積	0.80 m <sup>2</sup> 以上	0.50 m <sup>2</sup> 以上	0.14 m <sup>2</sup> 以上
目に見える再帰性反射材面積	0.20 m <sup>2</sup> 以上	0.13 m <sup>2</sup> 以上	0.10 m <sup>2</sup> 以上
クラス別デザイン例	<p>クラス3 適合</p> <p>クラス3 適合</p>	<p>クラス2 適合</p> <p>クラス2 適合</p>	<p>クラス1 適合</p> <p>ENベスト Lサイズの場合</p>
※上下全体の面積で適合クラスを判断します。			

※急ブレーキをかけてから車体が停止するまでの時間は、車体コンディション、路面状況などにより変化します。

イラスト：アゼアス(株)提供

