

原子力向け遮蔽ベスト「ラディベスト Type-A」



Front



Back



Side



Squat Down

Radi-Vest Type-A for Nuclear Power Station

放射線遮蔽ベスト「ラディベスト」は、現在廃炉に向けた福島第一原子力発電所内での過酷な作業に対応するため、開発された遮蔽用ベストです。信越化学工業(株)開発の特殊素材と、日本特装(株)が持つ専門技術とが一体となり実現し、既に福島第一原発の各現場で着用されている実績のあるベストです。形状、サイズ、厚み等の変更、社名・番号などの印字オーダーも可能であり、現場の抱える多様なニーズにも対応いたします。

【特長】

- ・ 下腹部及び生殖腺、膀胱までを保護し、下方面からの放射線に対して股下部を二重防護。
- ・ 身体の動きを妨げることなく、肩部や腰部への負荷が軽減されたデザイン。
- ・ 肩部のマジックテープ、腹部及び股部のバックルで着脱が容易。
- ・ ベルト長を調整することにより身体へのフィット性を高め、散乱放射線からの被爆を低減。

【性能】

ガンマ線遮蔽性能 25~30% ※遮蔽素材 5mm厚 使用

サイズ	標準	ワイド
重量	約12.2kg	約12.7kg
丈	約66cm	約66cm
胴囲	約85~115cm	約110~135cm

※上記イメージ商品のスペック