



「安全帯の規格」適合品

ハーネス型安全帯

キーロック対応 ハーネス型安全帯


*「キーロック方式安全ロープ」に使用するハーネス型安全帯

現在ご使用のK型柱上安全帯に組み合わせることにより、キーロック方式安全ロープ対応型のフルハーネスとしてご使用できます。

柱上安全帯のみをご使用されていた従来と同様に、キーロック本体を右腰部に水平に装着できますので、操作性は変わりません。


万一の落下事故発生時には、ハーネス型安全帯の特長である、頭が上になる体勢が維持でき、安全帯のすり上がりや、すり抜けが防止できます。また、墜落阻止時に被災者にかかる衝撃荷重を体全体に分散するとともに、救助を待つ時間の被災者のダメージが低減されます。

*「キーロック方式安全ロープ」とは、安全帯に装着したキーロック本体に対し、あらかじめ作業場所に配置した各種安全ロープのロックレバーを次々と連結して移動および作業を行うシステムで、地上で安全ロープを取り付ければ、移動・作業の間、常に1本以上の安全ロープで作業者が保持される墜落災害防止用具です。



背当てパッド

背部D環
(R-566-Dタイプのみ)



キーロック本体(別売り)

K型柱上安全帯(別売り)



FUJII DENKO

Point

- 1 キーロック本体が胴ベルトに水平に装着できますので、ロックレバーの切替え操作が容易に行えます。
- 2 万一の落下事故発生時には、ハーネス型安全帯の特長である、頭が上になる体勢が維持でき、安全帯のずり上がりや、すり抜けが防止できます。また、墜落阻止時に被災者にかかる衝撃荷重を体全体に分散するとともに、救助を待つ時間の被災者のダメージが低減されます。
- 3 背当てパッド付きで、胴ベルトに重い工具を装備した場合でも、重量を肩に分散し優しく受け止めます。またベルトの絡まりを防ぎ、装着性が向上しました。
- 4 ハーネスとK型柱上安全帯が分離式ですので、現在ご使用中の柱上安全帯にセットできます。
- 5 R-566-Dは背部D環付ですので、万一の墜落阻止時にはD環にレスキュー器具（レスキューポジショニングシステムRPD）を取付け救助できます。



キーロック対応型 フルハーネス用ベルト



R-566-D



R-566 Type

型番	R-566-D	R-566
肩ベルト	幅45mm(背当てパッド付)	
胴ベルト	K型柱上安全帯(別売り)	
腿ベルト	幅45mm/ワンタッチバックル	
ランヤード連結	背部D環/キーロック方式安全ロープ	キーロック方式安全ロープ
重さ	約1,600g	約1,535g
ベルト色	■ DG	



R-566

キーロック方式のみでご使用の方には背部D環がないタイプもあります。

※ K型柱上安全帯およびキーロック本体は別売りです。



藤井電工株式会社

<http://www.fujii-denko.co.jp/>

本社/兵庫県加東市上滝野1573-2 ☎0795(48)3360 FAX 0795(48)3409
支社/東京 ☎03(5821)2241
営業所/仙台 ☎022(256)7001 名古屋 ☎052(322)6081
大阪 ☎06(6882)3355 福岡 ☎092(413)6110

ISO9001/ISO14001 認証取得



株式会社イイダ

〒150-0012 東京都渋谷区広尾1-13-17
代表 ☎ 03-3449-3631
第二営業部 ☎ 03-6277-0763

150305 ㊞

●このカタログに掲載されている商品の仕様は、改良のため予告なしに変更される場合があります。



「安全帯の規格」適合品

ハーネス型安全帯

キーロック対応 ハーネス型安全帯

R-568

*「キーロック方式安全ロープ」に使用するハーネス型安全帯
キーロック本体を**左右** どちらでも取付可能

現在ご使用のK型柱上安全帯に組み合わせることにより、キーロック方式安全ロープ対応型のフルハーネスとしてご使用できます。

柱上安全帯のみをご使用されていた従来と同様に、キーロック本体を腰部に水平に装着でき、作業環境に合わせて腰部の左右どちらでも取付可能です。

万一の落下事故発生時には、ハーネス型安全帯の特長である、頭が上になる体勢を維持でき、安全帯のすり上がりや、すっぽ抜けを防止でき、被災者を確実に保持します。

また、墜落阻止時に被災者にかかる衝撃荷重を体全体に分散するとともに、救助を待つ時間の被災者のダメージが低減されます。

*「キーロック方式安全ロープ」とは、安全帯に装着したキーロック本体に対し、あらかじめ作業場所に配置した各種安全ロープのロックレバーを次々と連結して移動および作業を行うシステムで、地上で安全ロープを取り付ければ、移動・作業の間、常に1本以上の安全ロープで作業者が保持される墜落災害防止用具です。

背当てパッド

背部D環

キーロック本体(別売り)

K型柱上安全帯(別売り)

キーロック本体
(別売り)
FUJII DENKO

Point

1 キーロック本体を作業環境に合わせ、腰部の左右どちらでも取付可能になりました。例えばFMスカイロックのレールが左右のどちらに配置してあっても切替える事でスムーズな昇降ができます。

2 キーロック本体が胴ベルトに水平に装着できますので、ロックレバーの切替え操作が容易に行えます。

3 万一の落下事故発生時には、ハーネス型安全帯の特長である、頭が上になる体勢を維持でき、安全帯のずり上がりや、すっぽ抜けを防止できます。また、墜落阻止時に被災者にかかる衝撃荷重を体全体に分散するとともに、救助を待つ時間の被災者のダメージが低減されます。

4 背当てパッド付きで、胴ベルトに重い工具を装備した場合でも、重量を肩に分散し優しく受け止めます。またベルトの絡まりを防ぎ、装着性が向上しました。

5 ハーネスとK型柱上安全帯が分離式ですので、現在ご使用中の柱上安全帯にセットできます。



キーロック本体右側



キーロック本体左側



キーロック対応型 フルハーネス用ベルト



R-568 Type

型番	R-568
肩ベルト	幅45mm(背当てパッド付)
胴ベルト	K型柱上安全帯(別売り)
腿ベルト	幅45mm/ワンタッチバックル
ランヤード連結	背部D環/キーロック方式安全ロープ
重さ	約1,910g
ベルト色	■ DG

※ K型柱上安全帯およびキーロック本体は別売りです。



藤井電工株式会社

<https://www.fujii-denko.co.jp/>

本社/兵庫県加東市上滝野1573-2 ☎0795(48)3360 FAX 0795(48)3409
支社/東京 ☎03(5821)2241
営業所/仙台 ☎022(256)7001
大阪 ☎06(6882)3355
名古屋 ☎052(322)6081
福岡 ☎092(413)6110

ISO9001/ISO14001 認証取得



株式会社イイダ

〒150-0012 東京都渋谷区広尾1-13-17
代表 ☎ 03-3449-3631
第二営業部 ☎ 03-6277-0763

170503 B

●このカタログに掲載されている商品の仕様は、改良のため予告なしに変更される場合があります。