

PICK UP  
PRODUCT

据置式先行手すり

# セーフハンガーSXII・SXBII

PICK UP  
PRODUCT

据置・先送り兼用先行手すり

# セーフクライマーSXIII

— キャッチャー用 / キャッチャーB用 —

— 仮設工業会認定品 —

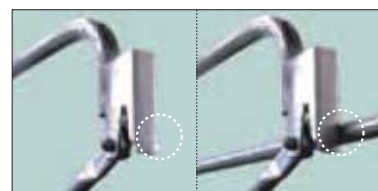
## 従来タイプより施工性を高めた 2点ロック方式採用。



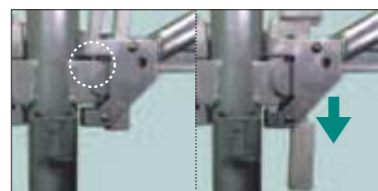
SXII



SXBII



上部フック側面には、収納持ち運び時に斜材がホールドされる窪みを設け、ハンドリングが向上。



下部クサビは容易にクサビ受け金具にかかり、かつ確実に緊結できる設計です。挿入から緊結時の施工タッチが大幅に向上しました。

POINT 01

### 省力化

1本で手すり・中さん・筋交の3機能を兼ね備えています。安全な作業環境を構築しながら施工の省力化、運送効率の向上に貢献します。

POINT 02

### 施工性アップ

上部クサビをフック式とし、組立・解体時の施工性が大幅に向上しました。

POINT 03

### 打込み部を改善

下部クサビの上面・下面を大きく設計。ハンマータゲットが広がり叩きやすい形状です。

POINT 04

### 安全帯取付に対応

先行して安全帯の取付設備を設け、墜落・転落事故防止に活用できます。

SXII重量

品名	重量
SXII-18	7.3kg
SXII-15	6.5kg
SXII-12	5.7kg
SXII-09	4.9kg
SXII-06	4.3kg

手すり径 φ27.2  
斜材径 φ21.7

SXBII重量

品名	重量
SXBII-18	8.1kg
SXBII-15	7.5kg
SXBII-12	6.5kg
SXBII-09	5.6kg
SXBII-06	4.7kg

手すり径 φ34  
斜材径 φ21.7

▶ Youtubeで動画配信中!



— キャッチャー用 —

— 仮設工業会認定品 —

## 据置・先送り兼用の 先行手すりとして使用可能。



上フック



スムーズな抜き差しが可能な構造。

下クサビ



- ①クサビが叩きやすく抜きやすい形状。
- ②一旦外したクサビが再度ポケットに落ち込みづらい構造。

クサビガイドに落下防止用の爪を設け、上下作動時の安全性に配慮した構造。

POINT 01

### 省力化

1本で手すり・中さん・筋交の3機能を兼ね備えています。安全な作業環境を構築しながら施工の省力化、運送効率の向上に貢献します。

POINT 02

### 輸送効率向上

折りたたみ時はコンパクトで、運搬・収納に便利です。

POINT 03

### 組立時間の短縮

上フックは支柱外側ポケットに差し込み、下クサビをハンマーで打ち込む構造で楽に設置できます。

POINT 04

### 安全帯取付に対応

先行して安全帯の取付設備を設け、墜落・転落事故防止に活用できます。

品名	重量
SXIII-18	7.3kg
SXIII-15	6.5kg
SXIII-12	5.7kg
SXIII-09	4.9kg

手すり径 φ27.2  
斜材径 φ21.7

セーフハンガー・セーフクライマーは厚生労働省「手すり先行工法に関するガイドライン」に準拠しています。

▶ Youtubeで動画配信中!

