

コンクリート製基礎に代わる新基礎アンカー

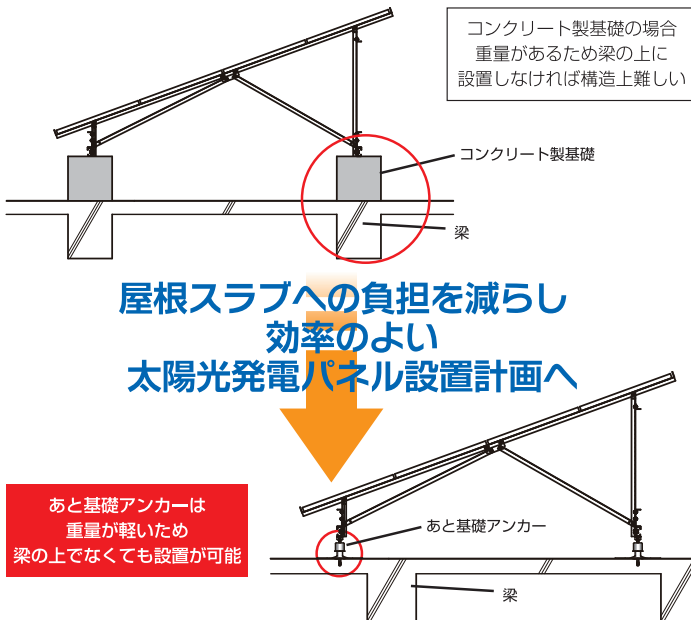
あと基礎アンカー AKG-175



特長

- あと施工なので設置レイアウトの自由度が高い
- コンクリート基礎と比べ、大幅な軽量化を実現
- 工期が大幅に短縮できる
- 雨仕舞い処理が簡単に行える
- 既存下地に断熱材が敷設してある場合は、最大50mmまでのアジャストが可能
- すべてのパーツがステンレス製(SUS304系)で耐食性・耐久性に優れる
- オールアンカーと樹脂の併用タイプ 樹脂(接着剤): ARケミカルセッター EX-400

自由な設置レイアウト



軽量化・作業効率 UP

コンクリート製基礎 ※寸法: H400×W400×D400mmの場合

重量 約160kg/個

防水処理

あと基礎アンカー

大幅な軽量化

大幅な効率化

約2kg/個

工程・工期の大幅短縮

■コンクリート製基礎打設の場合

工程数	内容	作業日数
1	既存防水層部分撤去	1日
2	接着系アンカー施工	1日
3	鉄筋加工・組立	1日
4	型枠組立	2日
5	コンクリート打設	1日
6	コンクリート養生	28日
7	型枠撤去	1日
8	接着系アンカー施工	1日
9	防水処理	2日
合計		(最大)38日

■あと基礎アンカーの場合

工程数	内容	作業日数
1	既存防水層部分撤去	1日
2	あと基礎アンカー施工	
3	防水処理	1日
合計		2日



株式会社サンワ・アイ

〒578-0965 東大阪市本庄西2丁目5番3号

問合せ先: 営業本部 第一営業部
TEL: 06-6747-6601 FAX: 06-6747-5568

製造元: サンコーテクノ株式会社