

SKアサガオ

日鉄建材（株）

## 特長

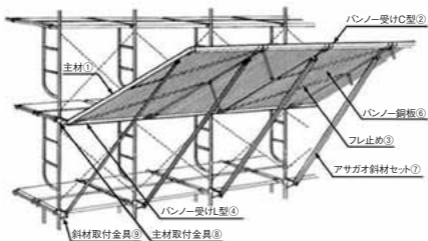
1. 優れた安全性。下部から斜材（支柱パイプ）がアサガオ本体を支えているため著しく強靱性を高めました。上部吊材を廃したため、これに当たった落下物が跳ね出す不安を解消しました。
2. 本体を支える斜材が各スパン毎に独立しているために、荷揚等の必要時には、1スパン毎にアサガオを折畳むことが出来ます。構造も簡単で、特別な工具も不要、効率良く組立・解体が出来ます。
3. 直線部用部材は1524mm、1219mm、914mm各サイズご用意しています。また、コーナー用部材もあり、隙間無く施工が可能です。



SKアサガオ

下部斜材支持・折たたみ式 現場周辺の、公共の安全を護ります

## 標準仕様



日本製鉄 建設用資材ハンドブック 2019年4月改訂版

### ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。