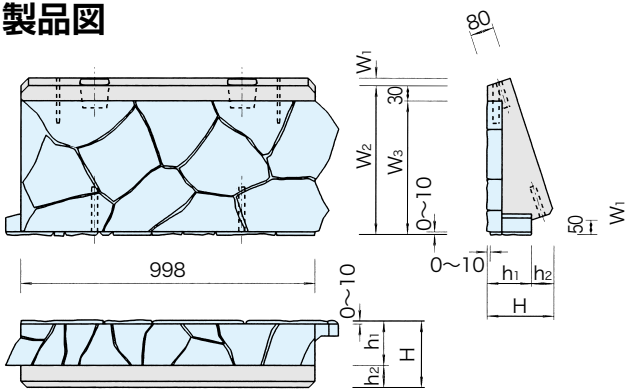


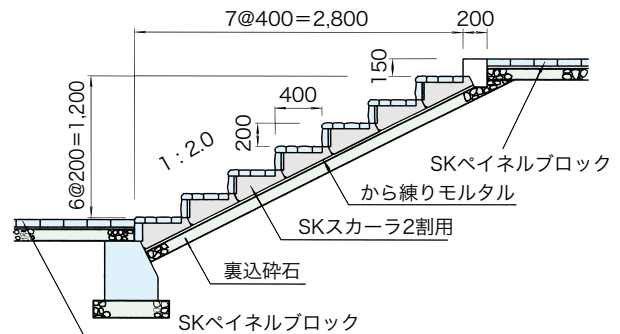
特長

- 1 「SK スカーラ」は単体と単体をかみ合わせてセットする為、目地も目立たず、斜面に置くだけで階段となるブロック形状になっております。

製品図



標準断面図



| 呼び | 寸法 (mm) | | | | | | 参考質量 (kg) |
|-----|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|
| | H | h ₁ | h ₂ | W ₁ | W ₂ | W ₃ | |
| 3割用 | 220 | 150 | 70 | 25 | 500 | 470 | 180 |
| 2割用 | 263 | 200 | 63 | 36 | 450 | 420 | 200 |

SK スカーラ参考歩掛表

10㎡当たり

| 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 |
|--------------|--------------|----|------|-----------|
| SK スカーラ | 2.0割用(3.0割用) | ㎡ | 10.0 | |
| 世話役 | | 人 | 0.1 | |
| ブロック工 | | 人 | 0.2 | |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.1 | |
| 普通作業員 | | 人 | 0.2 | |
| ラフテレーンクレーン運転 | 25 t 吊 | 日 | 0.1 | |
| 諸雑費 | | 式 | 1.0 | 労務費合計の26% |

※運搬距離 30m 程度の小運搬を含む。
 ※ラフテレーンクレーンは、資料とする。なお現場条件等により25t吊で施工が不可能な場合は、規格以上で最適の機種を選定するものとする。
 ※現場条件により特に足場が必要な場合は別途計上することができる。
 ※設計面積は調整コンクリートを含んだ面積とし、小口止、天端コンクリートは別途計上する。
 ※本歩掛は、国土交通省土木工事積算基準 3 章③コンクリート張工より抜粋。