

30:3111

30:1434

30:1434

30:3080

側面（高さ）: h
標準・S-HALF: 2499
HALF: 3110

P=716

□130

S-HALF

Technical drawing of the S3000 Series High Rack (ハイラック S3000). The drawing includes a front view and a side view with dimensions in millimeters.

Front View Dimensions:

- Overall width: 48: 4911, 55: 5511, 60: 6111
- Internal width (P): 716
- Internal width (Q): 130

Side View Dimensions:

- Overall height: 48: 1556, 55: 1756, 60: 1956
- Internal height (P): 1556
- Internal height (Q): 1756
- Internal height (R): 1956

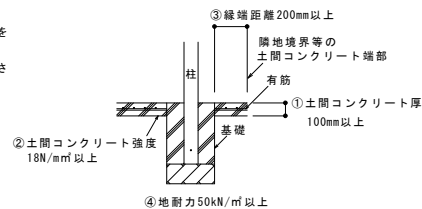
Labels:


- 品名: サミハイラック S3000 (Product Name: Sami High Rack S3000)
- 標準: サミハイラック S3000 (Standard: Sami High Rack S3000)

H	基礎寸法: E	基礎寸法: E
	地耐力: 50kN/m ²	地耐力: 100kN/m ²
標準	800	480
セミハイルーフ ハイルーフ	1010	620

H	基礎寸法：E	基礎寸法：E
	地耐力：50kN/m ²	地耐力：100kN/m ²
標準	530	390
セミハイルーフ ハイルーフ	750	420

①土間コンクリート厚 : 100mm以上、有筋
②土間コンクリート強度 : 18N/mm²以上
③縁端距離 : 200mm以上
地耐力 : 50kN/m²以上



変更記事	設計監理	殿	工事名	照 査	担 当	作 図	尺 度	御受領印	 Daisen 株式会社大仙	図 番
	施 工	殿	図面名				1/30	年 月 日		
			SSポートGⅡ 三面囲い平板パネル（背面）							

