

# サポートベンチ

曲線を基調としたスマートなデザインで、道路や園路沿いの設置に適したサポートベンチです。



白鳥わかば公園 発注：葛飾区（東京都）

RBA-1930 (W=1800) ¥222,000+消費税



- W1900×D365×H850
- 32kg

RBA-1920 (W=1500) ¥216,000+消費税



- W1600×D365×H850
- 29kg

RBA-1910 (W=1200) ¥210,000+消費税



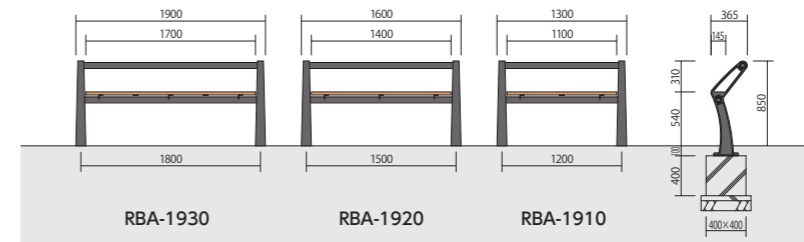
- W1300×D365×H850
- 26kg

### RBA-1930/1920/1910 共通仕様

- 座板▶ Sウッドアップ (遮熱・減熱・自己消火性対応品)
- 接続▶ 鋼材/カチオン電着、粉体塗装仕上
- 脚▶ アルミ鋳物/合成樹脂塗装仕上

### Swood Up (Sウッドアップ)

遮熱+接触減熱ダブルの効果で真夏のベンチ座板の熱さをやわらげる効果を持つ再生木材です。(▶p.128)



### 曲線を基調としたスマートなデザイン



アルミ鋳造による脚部は曲線を基調としたスマートなデザインで、道路や園路沿いにフィットするサポートベンチとなっています。

### 腰掛けにちょうど良い座面の高さ



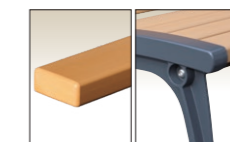
サポートベンチの座面の高さは540mmで腰掛けるのに適度な高さです。立ち上がり時の足腰への負担も少ないため高齢者にも優しく、ちょっとした休憩に適しています。

### Sウッドアップで人に優しく



真夏の炎天下で表面の熱さをやわらげる座板(Sウッドアップ)の採用や立ち上がりやすい座面の高さなど、人に優しいベンチを心がけています。

### 製品の長寿命につながる仕様



座板(Sウッドアップ)、脚部(アルミ鋳造)とも経年による退色や劣化が少なく、長期に渡って美観を保ちます。

写真はRBA-1360脚部