

## アルミシェルター②



RYF-19A ¥2,900,000+消費税



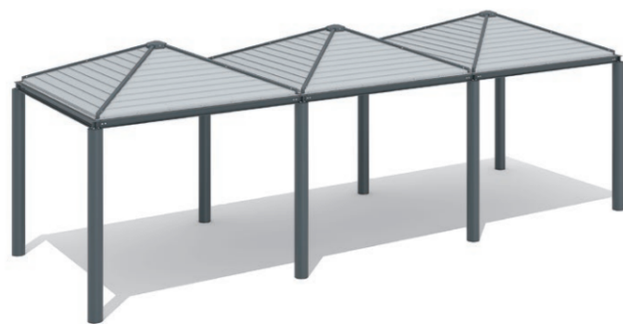
- W3000×D3000×H2500 (桁高)
- 865kg

RYF-29A2 ¥5,260,000+消費税



- W6000×D3000×H2500 (桁高)
- 1525kg

RYF-39A2 ¥7,620,000+消費税



- W9000×D3000×H2500 (桁高)
- 2185kg

### RYF-19A/29A2/39A2 共通仕様

**屋根**▶ アルミ鋳造パネル/合成樹脂焼付塗装仕上

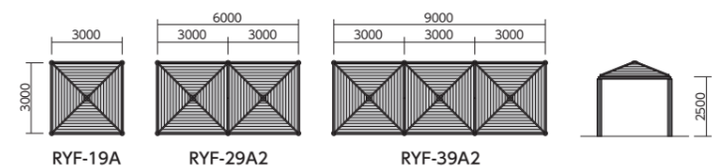
**桁・柱**▶ 鋼材/溶融亜鉛メッキ下地、合成樹脂塗装又はポリ粉体塗装仕上

**積雪対応**▶ RYF-19A: 1.5m未満 RYF-29A2/39A2: 1.0m未満

※多雪区域については弊社営業担当にお問い合わせください。

※設計風圧力は基準風速34m/s、粗度区分Ⅲを基に算出しています。

※連棟タイプに関しては、屋根谷部直下の桁下に横樋を設置して、上から侵入した雨水を受けて支柱側に流し落とす仕様となっています。



### Vプロセス工法のアルミ屋根



薄肉鋳物ができて寸法精度が高い「Vプロセス鋳造」によるアルミパネル屋根を使用しています。(▶p.61)

### 溶融亜鉛メッキ下地の鋼材



休養施設の鋼材に溶融亜鉛メッキを施して耐久性を格段に高め、製品の長寿命化につなげています。(▶p.61)

## アルミシェルター③



休養施設  
アルミシェルター②③

RYF-19E ¥2,980,000+消費税



- W3000×D3000×H2500 (桁高)
- 810kg

RYF-29E2 ¥5,210,000+消費税



- W6000×D3000×H2500 (桁高)
- 1450kg

RYF-39E2 ¥7,440,000+消費税



- W9000×D3000×H2500 (桁高)
- 2090kg

### RYF-19E/29E2/39E2 共通仕様

**屋根**▶ アルミ鋳造パネル/合成樹脂焼付塗装仕上

**桁・柱**▶ 鋼材/溶融亜鉛メッキ下地、合成樹脂塗装又はポリ粉体塗装仕上

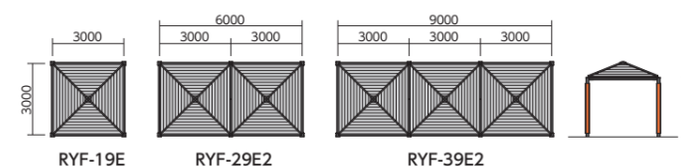
**柱化粧**▶ アインスーパーウッド/保護塗料塗布 (SWG)

**積雪対応**▶ RYF-19E: 1.5m未満 RYF-29E2/39E2: 1.0m未満

※多雪区域については弊社営業担当にお問い合わせください。

※設計風圧力は基準風速34m/s、粗度区分Ⅲを基に算出しています。

※連棟タイプに関しては、屋根谷部直下の桁下に横樋を設置して、上から侵入した雨水を受けて支柱側に流し落とす仕様となっています。



### Vプロセス工法のアルミ屋根



薄肉鋳物ができて寸法精度が高い「Vプロセス鋳造」によるアルミパネル屋根を使用しています。(▶p.61)

### ESW (アインスーパーウッド) 柱化粧



柱化粧には「再生用木材」と「再生用プラスチック」を原料にした再生木材「アインスーパーウッド」を使用しています。

### 溶融亜鉛メッキ下地の鋼材



休養施設の鋼材に溶融亜鉛メッキを施して耐久性を格段に高め、製品の長寿命化につなげています。(▶p.61)



写真の製品は特注仕様です。

大原荘 発注: 社会福祉法人 三浦会