休養施設

ユニットシェルター②③

RYF-29AA ¥4,170,000+消費税



●W6000×D3000×H2500(桁高)

丸鋼管柱

●1265kg

RYF-39AA ¥5,280,000+消費税



●W9000×D3000×H2500(桁高)

●1670kg

RYF-29AA/39AA 共通仕様

屋根▶アルミ鋳造パネル∕合成樹脂焼付塗装仕上

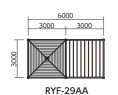
ルーバー▶アルミ押出形材/アルマイト処理、合成樹脂焼付塗装仕上

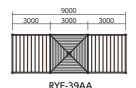
梁・桁・柱▶鋼材/溶融亜鉛メッキ下地、合成樹脂塗装又はポリ粉体塗装仕上

積雪対応▶1.0m未満(ルーバー上に藤棚等を常設する場合は別途ご確認ください)

※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。







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)

専用のアルミ押出形材



ルーバーにはスマートな外観と安定した品質と高耐久性を保持 したアルミ押出形材を使用しています。(**→**p.61)



●掲載価格は全て本体価格+消費税です。製品に関わる運賃・組立費・据付費・基礎工事費等は別途となります。

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、

溶融亜鉛メッキ下地の鋼材

製品の長寿命化につなげています。(**→**p.61)

RYF-29EE ¥4,350,000+消費税



●W6000×D3000×H2500(桁高)

• 1245kg

RYF-39EE ¥5,520,000+消費税



●W9000×D3000×H2500(桁高)

• 1680kg

RYF-29EE/39EE 共通仕様

屋根▶アルミ鋳造パネル∕合成樹脂焼付塗装仕上

ルーバー▶アインスーパーウッド/保護塗料塗布 (SWG)

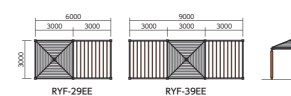
梁・桁・柱▶鋼材/溶融亜鉛メッキ下地、合成樹脂塗装又はポリ粉体塗装仕上

柱化粧▶アインスーパーウッド/保護塗料塗布 (SWG)

積雪対応▶1.0m未満 (ルーバー上に藤棚等を常設する場合は別途ご確認ください)

※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。



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) ルーバー &柱化粧



ルーバー・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)