

# ECO-LIFE ECO-ROOF

### **COOL ROOFING**

鋼板と天然石の複合効果により材料の温度上昇を低く抑え、 速やかな放熱を期待出来ます。更には、屋根裏面の空気層により優れた 断熱効果を発揮し、CO2削減に貢献します。

#### LIGHT WEIGHT

Decra Roofing Systemsの屋根材は超軽量ですので、輸送時に生じる CO2の削減と輸送コストのスリム化を実現します。

#### **DURABILITY**

Decra Roofing Systemsの屋根材は独自の8層構造が優れた耐久性を発揮します。30年の材料 品質保証と10年の美観保証がついている安心の屋根材です。

耐用年数が長い耐久鋼板屋根の使用で資源エネルギー浪費を防ぎます。

#### MAINTENANCE FREE

Decra Roofing Systemsの屋根材は、色の塗り替えは不要ですので、再塗装を必要とする屋根材に比べてCO2を削減できます。

#### REFORM

Decra Roofing Systemsの屋根材は既存の屋根を剥がさない カバー工法も可能です。アスベストの飛散の心配もなく、リフォーム時の 産業廃棄物を最小限に抑えます。

#### BENEFITS OF RECYCLED STEEL

Decra Roofing Systemsの屋根材の基板はリサイクル率が高い 高品質・高耐久ガルバリウム鋼板を使用しています。

Decra Roofing Systemsの屋根材を販売するDecra Japan会はチームマイナス6%に参加し廃材のリサイクル及び減量にも積極的に取り組みCO2削減に貢献しています。





AHI Roofing Limited Decra Roofing Systems 営業部 お問い合せ先(電話) 札幌営業所:011-281-6717 東京営業所:03-3264-8727・8767

名古屋営業所:052-589-6829 大阪営業所:06-6343-9775 福岡営業所:092-600-8098 Email: info@ahiroofing.jp

www.ahiroofing.jp











## 新世代屋根 METAL ROOFING ISN'T WHAT IT USED TO BE

