


## 発注製品等の評価結果

製 品 等 名	光触媒複合省エネガラスコート「イーデンガラスフィルター」で、室内の遮熱・断熱、抗菌・消臭効果を得る工法	
事 業 者 名	株式会社 鹿児島イーデン電気	
製 品 等 の 特 性	銀系光触媒「イーデンフラッシュ」の抗菌・消臭効果と、省エネガラスコートの遮熱・断熱（結露防止）効果を併せ持つ製品「イーデンガラスフィルター」を使用した工法	
使用（施工）場所	大隅地域振興局, ハートピア鹿児島, 武岡台養護学校	
見 積 価 格	8, 400円/㎡	
数 量 等	145.4㎡	
期 待 さ れ る 効 果	室内の遮熱・断熱効果	
評 価 時 期	H23. 8	
評 価 結 果	有用性の認否	○
	使用後の評価	8月下旬にサーモグラフィーで室内から処理面と未処理面を測定したところ、処理面は平均値で2.4℃温度が低かった。
	参考意見	
製 品 等 の 写 真		
問 い 合 わ せ 先 (所在地, 電話番号, メールアドレス)	鹿屋市東原町6827 0994(44)6396	

(注1) 価格については応募時に事業者から提示された見積価格です。

(注2) 写真は事業者から提示されたものを掲載しています。