

# 設計単価表

外断-①

(令和6年3月15日改定)

株式会社 フッコー

## [エコボディシステム EPS湿式外断熱工法]

### EBフォーム工法 RC造EPS湿式外断熱工法

#### 工程内訳

① EPS断熱材貼り付け EBボンド	EPS600×900×50mm 速乾型セメント系接着剤
② エコアンダーⅠ	防水型弾性系下地調整材
③ エコアンダーⅢ	グラスファイバー混入拘束型下地調整材
④ FGネット伏せこみ	耐アルカリ性グラスファイバーネット

単価：円/㎡ 材工

● ①～④	13,800
-------	--------

※上記単価に仕上材の設計単価を加算して下さい。

役物 ● コーナーメッシュ	1,500
---------------	-------

⑤ 仕上 FMX(推奨仕上材) の場合は下記単価がプラスされます

● プッツ	5,550
● HMS	5,750
● クラウド	5,750
● クシ引き	7,100
● キャンバス	4250

※ 上記単価は断熱材厚み50mmの場合となります。

地域により断熱材の厚みが変わります。弊社営業係員までお問合せ下さい。

※ その他仕上は弊社営業係員までお問い合わせください。

※ 上記価格は、都内150㎡以上の標準単価です。

※ 地域により断熱材の厚みが変わります。

※ RC下地の不陸調整、コーキング工事は別途となります。

※ 表示価格には、消費税(10%)は含まれておりません。