



# ベランダ防水工法 アロンQDベランダ

## プライマー選定表

下地の種類	下地調整	プライマー (使用量)	備 考
モルタル・コンクリート	——	アロン水性プライマー又は アロン水性マルチプライマー (0.1~0.15kg/m <sup>2</sup> )	——
ウレタン	——	アロン強化プライマー (0.1kg/m <sup>2</sup> )	事前に一部確認する
タイル	アロンカチオクリート	アロン水性プライマー又は アロン水性マルチプライマー (0.1~0.15kg/m <sup>2</sup> )	——
FRP	——	アロン強化プライマー (0.1kg/m <sup>2</sup> )	事前に目荒し処理を行う

## 施工上の注意事項

- 特記仕様として、以下の仕様があります。
  - ①アロンQD擦り込み工程において、出入隅部、PC部材継手目地、ひび割れ部、ドレンなどの部材に補強布張り(アロンメッシュ幅約200mm)
  - ②アロンQD擦り込み工程において、平面部、出入隅部などに全面補強布張り
- アロンQDで立上り部を施工する場合は、2.0kg/m<sup>2</sup>を3回に分けて塗布して下さい。
- 気温5℃以上で施工して下さい。
- ベランダあげ裏はリシン等の透湿形塗材で施工して下さい。

2016年6月版



販売部門



東京支店 〒105-0003 東京都港区西新橋2-8-6 TEL 03(3597)7342[ダイヤルイン]  
 大阪支店 〒530-0005 大阪市北区中之島3-3-3 TEL 06(6446)6568[ダイヤルイン]  
 名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦1-4-6 TEL 052(209)8594[ダイヤルイン]  
 福岡支店 〒810-0001 福岡市中央区天神2-8-30 TEL 092(687)1415[ダイヤルイン]  
 札幌営業所 〒060-0807 札幌市北区北七条西4-1-2 TEL 011(709)6011[代表]  
 四国営業所 〒762-0004 坂出市昭和町2-4-1 TEL 0877(46)5201[代表]

[www.aronkasei.co.jp](http://www.aronkasei.co.jp)



☎0120-557-947 (フリーダイヤル)

[www.toagosei.co.jp](http://www.toagosei.co.jp)



ベランダが美しくなったら、暮らしの向きが変わった。

東亜合成株式会社

# 気軽に、ベランダをリフレッシュ！ ベランダ、美的。暮らし、快適。



アロンQDベランダは、ベランダを対象とした防水工法です。

主材は無機複合・機能性アクリルゴム系塗膜防水材「アロンQD」で、一般のエマルジョン系防水材に比べ、乾燥が速く、防水性、耐水性にも優れています。施工も簡単なので、住まいのリフォーム時など、ぜひ気軽にベランダもリフレッシュしてみたいかがでしょう。

## アロンQDベランダの特長

### 1) 乾燥が早く、施工時間が短縮されます。

従来の防水材に比べて、乾燥が非常に早く、膜表面のべたつきもありません。

### 2) 施工性に優れ、美しく仕上がります。

刷毛、ローラーで簡単に施工でき、美しい仕上がりで、継ぎ目のないシームレスな防水膜を形成します。また、ノンスリップ効果にも優れています。

### 3) 下地がひび割れても防水性を保ちます。

追従性が高く、仮に下地にひび割れが生じて、柔軟性に富んだ塗膜は影響を受けません。変わらぬ防水性を保ち続けます。

### 4) 耐寒性・耐熱性・耐候性に優れています。

寒冷地、温暖地を問わず、厳しい自然条件のもとでも防水機能は変わりません。

### 5) 安全性に優れています。

気になる臭いが少なく、火気や中毒に対する危険性もありません。



### 施工工程(QV-1)

- 下地処理(特記)
- 下地の確認及び清掃
- アロン水性プライマー又はアロン水性マルチプライマー塗布  
0.1~0.15kg/m<sup>2</sup>(原液換算)
- アロンQD 擦り込み  
0.5kg/m<sup>2</sup>
- アロンQD 塗布  
1.5kg/m<sup>2</sup>
- アロンFTS 塗布  
0.8kg/m<sup>2</sup>

●各使用材料を実際に調合及び施工する場合は、使用者の責任において、当社発行の技術資料などに従って下さい。