

## Technical Information

### 水溶液型銀系抗菌剤・抗ウイルス加工剤

### AG アルファ® CF-01

水系ウレタンバインダーへの AG アルファ®CF-01 配合処方例

#### 1. 処方例（抗ウイルス性）

ハイドラン WLS-213	3.2 g
ハイドラン ADS-110	12.8 g
CF-01	5.0 g
カルボジライト E-02	0.8 g
イオン交換水	0.8 g
サーフィノール 440	1.4 g
ハイドランアシスターT10	19.2 g
希釈水（イオン交換水）	355.5 g
合計	398.0 g

#### 2. 加工条件

塗布量：10 g/m<sup>2</sup>

乾燥温度：60℃ 2分

#### 3. 評価結果

	抗ウイルス活性値	減少率
インフルエンザウイルス	3.01	99.90 %
ネコカリシウイルス※ <sup>2</sup>	2.40	99.60 %

※1 JIS R 1706 を参考にしたフィルム密着法実施

※2 ノロウイルス代替ウイルス

以上

※ 製品に関するお問い合わせ先

東京営業所      Tel. 03-6285-2817      Fax. 03-6285-2818

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 3-6-1 菱和ビル 8F

大阪営業所      Tel. 06-6441-2414      Fax. 06-6441-4511

〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀 1-9-1 肥後橋センタービル 14F

HOME PAGE： <https://www.mgcwoodchem.com/>

E-mail： [wcm\\_AGalpha@mgcwoodchem.com](mailto:wcm_AGalpha@mgcwoodchem.com)（抗菌剤お問い合わせ用メールアドレス）