

## Gコートをご存じですか？

“Gコート”はアルミナイズド処理ボルトを作る技術です。優れた腐食防止システムとして、

- 航空機・潜水艦・船舶などの締め具に
- スピーカー・アンテナ・アルミサッシなどの民生品

など幅広く利用されています。

Gコートの右記の特性をご理解していただければ、貴社の技術開発に組み込む必要のある

「優れた腐食防止システム」と確信されるものです。

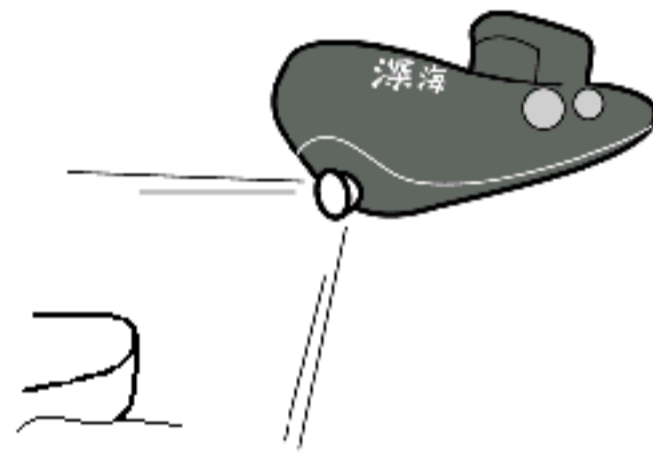
### Gコートの特性(抄訳)

- |  |   |
|--|---|
| A. 腐食防止<br>JISZ2371の塩水噴霧試験<br>500時間で腐食しない    | E. 膜厚<br>0.005~0.015の範囲                       |
| B. 外観<br>ピンホール・ふくれ・粒・ピット<br>その他有害な欠陥がない      | F. 劣化および脆化<br>Gコート処理工程中において<br>劣化および脆化要因はない   |
| C. 耐液性<br>ガソリン・トルエン・ブタノール<br>・・・などに優れた耐液性がある | G. 機械的特性<br>疲労・切欠・張力に損失なく、<br>トルク張力・締付力に影響がない |
| D. 耐熱性<br>耐熱性 常温120度                         |   |

詳細な資料が豊富なカタログをご用意しています

### 採用事例

- 深海救難艇(DSRV)
- アルミ車両(宮団地下鉄、都営地下鉄、仙台地下鉄、シンガポール地下鉄、京浜急行、近畿日本鉄道、京阪電鉄、山陽電鉄、北神急行)
- アルミ船
- アルミ製プロペラ
- アルミ製ボール
- アルミ製スピーカー
- アルミサッシ
- 船舶用アルミ製窓枠
- アルミ被覆ネット
- アルミ製水式織機(ウォータージェットルーム)
- 海水ポンプ
- 漁業機器
- アルミ製船舶擬装品
- 魚雷処分具



### 優れた腐食防止システム“Gコート”について

御手数ですが、レ印にて御回答の上、FAXにて御返信の程、よろしくお願いたします。

訪問希望

興味がある

以後案内不要

### 株式会社 コムウエル・フジサワ

〒577-0815 大阪府東大阪市金物町6-4  
TEL 06-6725-3411 担当:営業部まで  
URL: <http://www.com-wel.co.jp>  
E-mail: [info@com-wel.co.jp](mailto:info@com-wel.co.jp)

**FAX**で送信の場合  
**06-6725-4191**

へお願いたします。

貴社名			
部署名		ご役職	
ご担当者名		E-mail	
TEL		Fax	
ご住所			