

2023年6月15日

お客様各位

黒田精工株式会社  
富津品質保証課

ボールねじアクチュエータ納入仕様書誤記についてのご連絡

拝啓、貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は黒田精工製品に格別のお引き立てを賜り誠に有り難うございます。

この度、弊社製品のアクチュエータ SE/SC 納入仕様書の表記内容の一部に誤った記載があることが判明致しました。

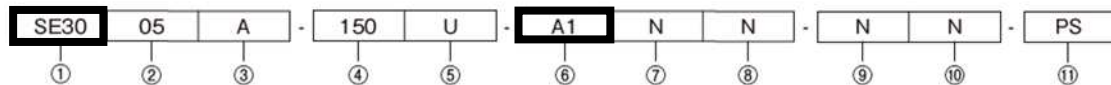
お客様にご迷惑をお掛けいたしましたこと、心よりお詫び申し上げますとともに、下記の通り内容を訂正させていただきます。今後は、このような事がないよう努めてまいります。何卒、ご寛容賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象製品：アクチュエータ SE/SC

下記型式表記①形式が「SE30/SC30/SE45/SC45」で、⑥モータ取付形状が「A0/A1/A2/A3/A4/A5/A6/A7/B1/ZZの一部」となる製品



2. 訂正内容：モータブラケットの表面処理方法

| <p>〈誤〉<br/>モータブラケット表面処理<br/>黒アルマイト処理</p>   | <p>〈正〉<br/>モータブラケット表面処理<br/>黒色焼付塗装</p>  |
|--|---|
| <p>※1 モータブラケット<br/>※1 カップリングカバー<br/>2-M4深さ6(両面)<br/>2x3-M3深さ6(両面)<br/>(センサレール取付けに使用)</p> <p>記1. 特殊仕様：取付面寸法相互差<br/>2. 主要部品材質及び表面処理<br/>ガイドレール：鋼(黒染め、ボール転動部は除く)<br/>ボールねじ部：鋼(表面処理無し)<br/>※1印部：アルミ(黒アルマイト処理)<br/>※2印部：アルミ(白アルマイト処理)</p> | <p>※3 モータブラケット<br/>※1 カップリングカバー<br/>2-M4深さ6(両面)<br/>2x3-M3深さ6(両面)<br/>(センサレール取付けに使用)</p> <p>記1. 特殊仕様：取付面寸法相互差<br/>2. 主要部品材質及び表面処理<br/>ガイドレール：鋼(黒染め、ボール転動部は除く)<br/>ボールねじ部：鋼(表面処理無し)<br/>※1印部：アルミ(黒アルマイト処理)<br/>※2印部：アルミ(白アルマイト処理)<br/>※3印部：アルミ(黒色焼付塗装)</p> |

なお、EU-RoHS、SVHCなどの管理対象物質につきまして意図的含有はございません。

以上