

平素は格別のお引き立て、ご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

本カタログには、高周波同軸コネクタの標準的な製品及び新製品について記載しております。本カタログ記載品以外にも各種製品をご用意いたしておりますので、ご用命の際は当社営業窓口まで、お気軽にお問い合わせください。

## ご注文方法

本カタログに記載の製品をご用命の際は、次の事項を当社、又は代理店の営業窓口までお申し付け下さい。

- 1 TDC No.
- 2 品名
- 3 外装(シェル)の表面処理(メッキ)の種類。TSM形・TSSM形をご用命の場合は、外装(シェル)の材質もお知らせ願います。
- 4 中心コンタクトの表面処理(メッキ)の種類。
- 5 数量
- 6 ご希望の納期

表面処理の種類につきましては、製品の特質上ご希望に添えない場合がありますがご容赦願います。ご希望の納期につきましては、在庫数量の都合上ご希望に添えない場合がありますので、ご注文前に必ず営業窓口にお問い合わせ願います。なお、価格につきましても、ご注文前に営業窓口へお問い合わせ願います。

## 本カタログ内に、ご希望の製品が無い場合

次の事項を営業窓口へお申し付け下さい。当社の豊富な製品群の中から、ご希望の製品を紹介させていただきます。また、特殊品のオーダー設計も行っておりますので、どうぞお気軽にお申し付け下さい。

1. コネクタの形式(N形・BNC形など)。
2. コネクタの形式(プラグ、ジャック、レセプタクル など)。
3. ご使用されるケーブル名。
4. 周波数範囲。
5. 外装(シェル)の表面処理(メッキ)の種類。  
TSM形・TSSM形をご用命の場合は、外装(シェル)の材質もお知らせ願います。
6. 中心コンタクトの表面処理(メッキ)の種類。
7. その他のご希望の仕様(購入仕様書などをご送付願います)。

## ケーブルアッセンブリについて

掲載コネクタを含め、弊社製コネクタ全てにケーブルを取り付けて販売しております。詳細につきましては当社又は代理店の営業窓口にご相談頂けます様、お願い致します。

## 本カタログご利用に際しての留意事項

- 本カタログ記載の製品は、極めて高度の信頼性を要する用途(生命維持装置、航空機のコントロールシステム等、多大な人的・物的損害を及ぼす恐れのある用途)に対応する仕様にはなっておりません。このような場合には、当社営業窓口までご相談ください。
- 本カタログ記載の内容は、定められた条件下において、記載品単体での性能・特性・機能などを規定するものであり、お客様の製品(機器)での性能・特性・機能などを保証するものではありません。記載品単体の評価では予測できない症状・事態を確認するためにも、お客様の製品で必要とされる評価・試験を必ず行ってください。
- 当社では、高品質・高信頼性の製品を供給することに努めていますが、予期せぬ不具合品の発生する場合があります。この不具合が原因となり、人命にかかる事故、発煙、発火、他の物品に損害を与える事故などを引き起こす可能性があります。機器設計時には、このような事故を起さないよう、保護回路、誤動作防止回路等の安全設計、冗長設計・機構設計等の安全対策を行ってください。
- 本カタログ記載の製品が、外国為替及び外国貿易法に定める規制貨物(役務を含む)に該当する場合、輸出する際に同法に基づく輸出許可が必要です。
- 本カタログに記載された内容は、製品改善および技術改良により将来予告なしに変更することがあります。したがって、ご使用の際には「納入仕様書」でご確認ください。
- このカタログは正確かつ信頼すべきものとして確信しておりますが、製品の使用に当たって第三者の工業所有権・その他の権利の実施に対する保証を行うものではありません。
- 当社の承諾なしに、本カタログの一部または全部を転載または複製することを禁止します。