

アナログ監視カメラ用
映像・電源複合細径ケーブル

SAN-Secure™

サン・セキュア

新発想
ツーインワンタイプ

- 外径わずか6mm
- アナログ映像を100m伝送*
- 映像と電源をこの1本で

SANYO DENKO

ワンケーブル以下の細さと軽さで ツーケーブルシステムの接続を実現！

ケーブルは1本だが電源ユニットが必要で高額になるワンケーブルシステム。装置は安価だがケーブルが太く敷設が面倒なツーケーブルシステム。三陽電工はその長所だけを合体させました。映像・電源複合の細径軽量“ツーインワン”ケーブル SAN-Secure (サン・セキュア) の誕生です。

◆標準仕様

◇映像用ケーブル部 (A)

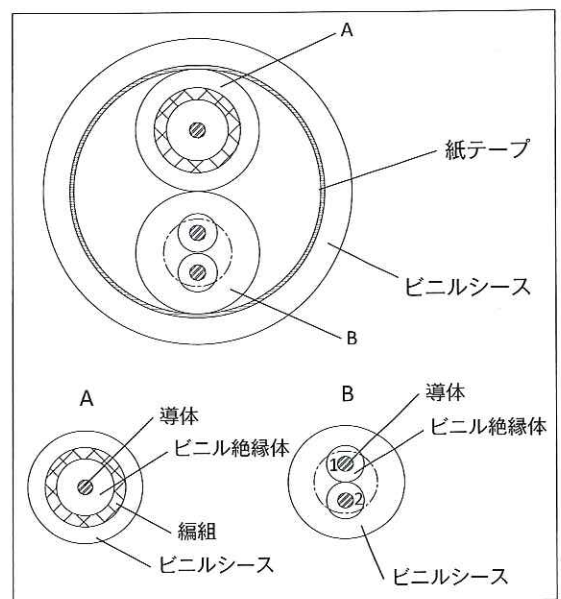
- ・中心導体 0.07mm² (13/0.08)
- ・外径0.33mm
- ・外部導体：すずめっき軟銅線
- ・ビニールシース外径:2.50mm

◇DC電源線部 (B)

- ・導体0.08mm² (7/0.12)
- ・ビニル絶縁外径：0.80mm
- ・ビニールシース外径：2.50mm
- ・許容電流値0.8A

◇複合ケーブル

- ・仕上がり外径：6.00mm



製造・販売 - 設立昭和23年 特殊電線専門メーカー



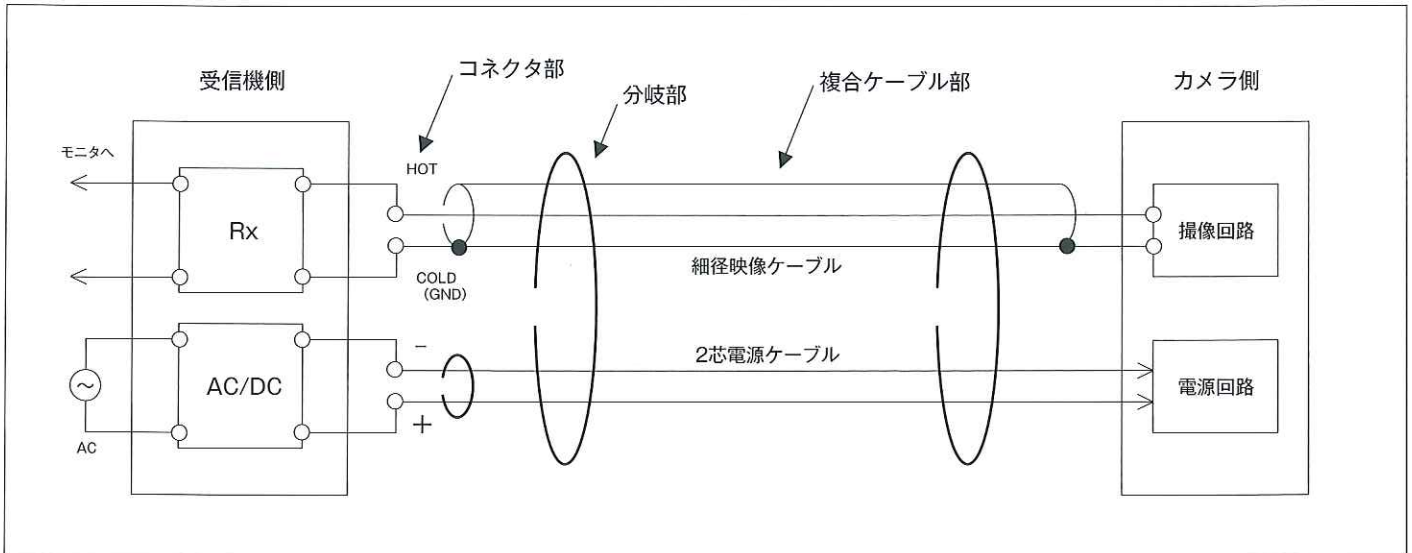
三陽電工株式会社

戸田工場 / 埼玉県戸田市喜沢1丁目49番8号

電話 048-441-0331 (代表) FAX 048-446-2631

E-mail : eigyo@sanyo-denko.co.jp

http://www.sanyo-denko.co.jp



SAN-Secure™ テクニカルFAQ

Q1 映像用ケーブルは同軸ですか？

A1 同軸ケーブルと同様の構造ですが、同軸ケーブルではありません。中心導体にはPVCで被覆した撚り線を使用。細径同軸に勝る軽量化と可とう性（柔軟性）を実現しました。また外部導体にすずめっき軟銅線を使用。長期敷設時の酸化を防いでいます。

Q2 同軸と比較したメリットは何ですか？

A2 上記の軽量化、可とう性のほか、細径化も実現。3C同軸（通常外径約5.4mm）を下回るわずか2.5mmの外径で、同軸と同等の映像伝送特性を可能にしました。

Q3 カスタマイズは可能ですか？

A3 はい。カメラ制御用ツイストペア線の複合や編組、アルミテープ等によるシールドなどのカスタマイズにもお応え致します。また幹線部用に複数のカメラケーブルを一本にまとめる設計も可能。システム設計、敷設条件等に合わせた最適なケーブルを御提案致します。

Q4 端末処理も可能ですか？

A4 はい。SAN-Secureは原則的に映像用BNCコネクタと、電源用DCプラグ/ジャックを取り付けた状態で販売しています。DCプラグ/ジャックは信頼性の高いモールドタイプを採用しています。

*アナログ映像の100m伝送はすべての防犯カメラシステムで保証されるものではありません。接続するカメラの仕様、敷設環境等により不可能な場合もございます。弊社技術部門まで事前にご相談、ご確認をお願い致します。

このパンフレットの内容は2015年12月現在のものです。商品の仕様、型番等、すべての内容は予告無しに変更させて頂く場合がございます。予めご了承下さい。



夢を叶える、未来を創る

三陽電工株式会社

取扱販売店

アスコット株式会社

本社：TEL 06-6352-0207 FAX: 06-6352-0576

東京：TEL 044-930-6238 FAX: 044-930-6189

E-mail: sales@ascotkk.co.jp