



日本電子機械工業会規格
Standard of Electronic Industries Association of Japan

EIAJ RC-5203A

Y/C (S映像) コネクタ
Y/C (S VIDEO) Connector

1992年 3月制定
1997年 3月改正

作 成

接続部品標準化委員会

Technical Standardization Committee on Connecting Components

発 行

社団法人 日本電子機械工業会
Electronic Industries Association of Japan

日本電子機械工業会規格

Y/C (S映像) コネクタ

Y/C (S VIDEO) Connector

1. 適用範囲 この規格は、Y/C分離入出力のために用いられるビデオ機器間の接続用Y/C (S映像) コネクタについて規定する。

備考 この規格の引用規格を次に示す。

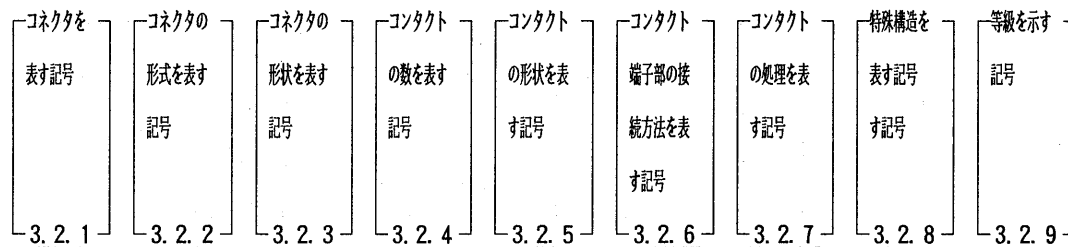
J I S C 5 4 0 1 - 1 9 9 1	電子機器用コネクタ通則
J I S C 5 4 0 2	電子機器用コネクタ試験方法
J I S C 5 7 0 0	信頼性電子部品通則
J I S Z 9 0 1 5	計数調整型抜取検査 (供給者を選択できる場合の購入検査)

2. 用語の定義 この規格で用いる主な用語の定義は、J I S C 5 4 0 1及びJ I S C 5 4 0 2の用語の定義によるほか、次の通りとする。

- a) Y/C分離入出力 輝度信号 (Y) と色信号 (C) を別々のラインで伝送することにより、ドット妨害やクロスカラーの発生しない高品質な映像再現を可能とする伝送形態。

3. 形名

- 3.1 形名の構成 形名の構成は、次のような配列による。



例: CN YC A 4 F C 2 1 B

3.2 記号

- 3.2.1 コネクタを表す記号 コネクタを表す記号は、CNとする。

- 3.2.2 形式を表す記号 形式を表す記号は、YCとする。