

4. ECSOの規格化

IEC TC20(電カケーブル)における「電カケーブルの環境考慮」の規格化

2019年9月にIS (国際規格) として規格化された。

IEC62125ED1

Environmental considerations specific to insulated electrical power and control cables

[This is a preview - click here to buy the full publication](#)



IEC 62125

Edition 1.0 2019-09

INTERNATIONAL
STANDARD



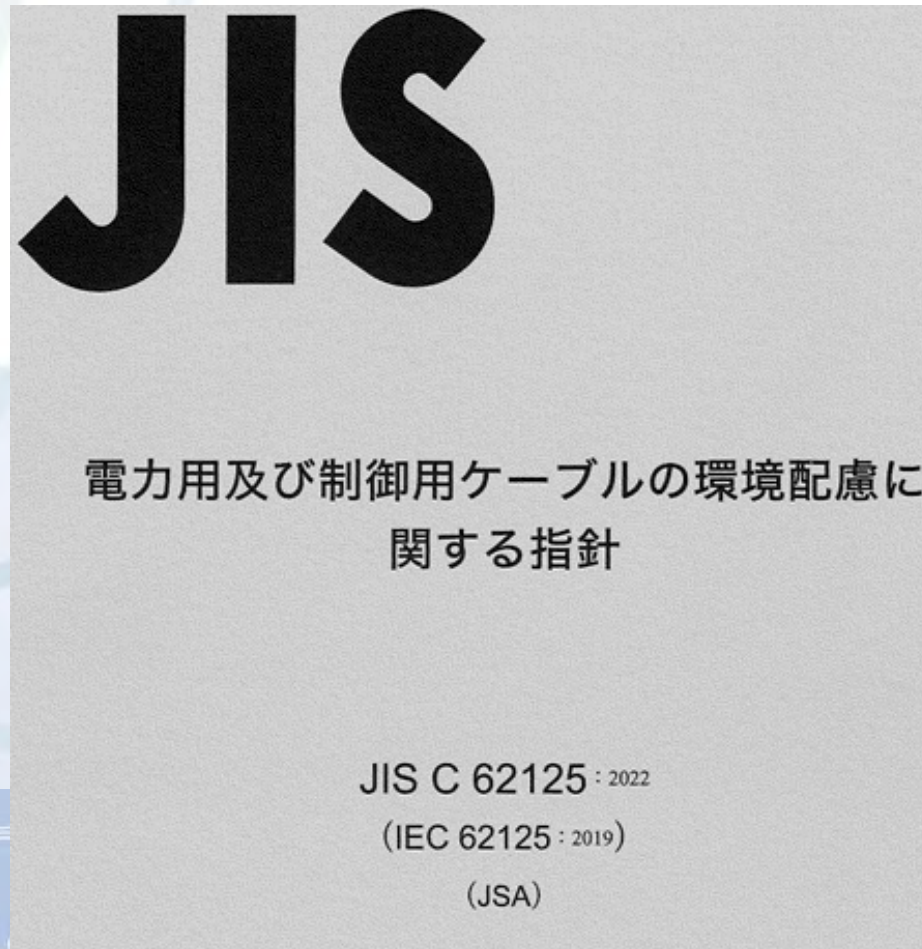
Environmental considerations specific to insulated electrical power and control cables

JCS規格化

(一社) 日本電線工業会規格として、2014年『電力ケーブルの環境と経済性を考慮した最適電流計算』として発行された。
最新版は、2020年3月に改正された。



2022年5月にIEC 62125対応JIS規格として、JIS C 62125『電力用及び制御用ケーブルの環境配慮に関する指針』が制定された。



4. ECSO の規格化

内線規程: 2016年版にECSO設計を紹介として記載された。
2022年版にも、同様に記載されます。

「内線規程」とは

発行者: (一社)日本電気協会

特 徴: 電気設備の設計、設置、保守、管理に
関する商用規格である。



ここがポイント! 内線規程Q&A

内線規程に関する質問、規程制定の背景や
根拠等をまとめたもの。

2022年度版に、新たにECSO設計の内容が
記載されます。

