



電線総2023第35号

2023年12月5日

関係先各位

一般社団法人 日本電線工業会

会長 伊藤 雅彦

### 一部電線ケーブルに係る会員各社の新規受注停止等のお知らせ及びご協力のお願いについて

霜寒の候、貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素から当会の活動に格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、表記の件につきまして、当会は2022年1月19日付「一部電線ケーブルに係る会員各社の新規受注停止等に関する」として6kV CVケーブルをはじめとする一部品種の電線ケーブルについて、新規受注停止等の事態が生じていることをお知らせしました。その後、当会会員各社では、これら一部品種についてできる限り増産を行い皆様のご要望にお応えできるようそれぞれ努力を重ねてまいりました。

今般、本年8月末からお引合い等が急増したことにより、当会会員各社において新たに一部品種の電線ケーブル(6600V CVケーブル、600V CVケーブルの一部など)の新規受注停止等をお知らせする事態となり、需要家の皆様にはご不便をおかけすることとなっております。皆様のお引き合い等需要にお応えすべく会員各社では、それぞれ、できる限り増産し最大限の出荷を続けておりますが、今後も、会員各社の状況にもよりますが、場合によっては一定期間、一部品種の電線ケーブルにつきまして新規受注停止や納期の再調整が生じざるを得ない場合なども危惧されております。

ちなみに、こうした電線ケーブルについては、例年5月～8月にかけては低需要期となり、生産余力が生じる場合があり、また、E-EとE-Tについても線種により生産余力が生じる場合もあり得ます。

こうした状況を踏まえ、需要家の皆様におかれましては、納期に余裕を持ったご発注、年間での発注時期及び所要時期の平準化、適切な仕様のケーブルの選定・選択に加え、特に大型件名案件においては出来る限りの線種・量の早期確定により、需給状況緩和へのご協力をいただきますよう当会としてもお願い申し上げますとともに、こうした状況を当会としてお知らせ申し上げ、皆様のご理解を賜りたくお願い申し上げます。

なお、個別・具体的な発注にかかる受注・納期の状況などについては会員各社にお問合せいただき、技術面でのご疑問等については当会のホームページの「技術に関するお問い合わせ」にメールでお問合せいただければ幸いです。

以上

\*E-Eとは導体上に内部半導電層、絶縁体、外部半導電層の3層を同時に押出加工する方式のことを言う

\*E-Tとは導体上に内部半導電層、絶縁体の2層を同時に押出加工した後、外部半導電性テープを施す方式のことを言う