
送電線建設技術研究会

経営委員会

TLI-3

(1993)

送電線工事用機械工具の損料算定基準
(平成5年度版)



社団法人 送電線建設技術研究会

T L I - 3 (1993)

送電線工事用機械工具の損料算定基準

(平成5年度版)

緒 言

本書は、T L I - 3 (1982) 「送電線工事用機械工具の損料算定基準」(昭和56年度版)について見直しを行い、平成5年11月成案を得たので、経営委員会から発表するものである。

この審議に関与した委員の氏名は、次の通りである。

経 営 委 員 会

委員長	深井茂之助(山加電業)	委員	石田隆弘(サンテック)
副委員長	大磯忠信(岳南建設)	"	秋山喜由(四電工)
委員	富田勝久(北海電工)	"	清水義信(九建)
"	小暮輝明(東光電工)	"	長島進(送研北陸)
"	渡邊信義(ユアテック)	特別参加	梅原力(送研)
"	加藤順次(ヒメノ)	"	渡辺昆(岳南建設)
"	森下正三(トーエネック)	参加	布施木義雄(送研)
"	久保光男(関電興業)	"	高木正雄(")
"	福川幸勇(きんでん)		

機 械 工 具 損 料 専 門 委 員 会

委員長	小暮輝明(東光電工)	委員	岡田九二男(東京電力)
幹事	川田正三(関電工)	"	渡邊達生(中部電力)
"	高杉博司(岳南建設)	"	安永充宏(関西電力)
"	草川延浩(千歳電工)	"	今村義人(九州電力)
"	毛利晋也(東光電工)	"	丸岡正廣(ユアテック)
"	相澤和夫(ヒメノ)	"	本多實男(東光電工)
幹事補	内田慶一(東光電工)	"	原口昌士(トーエネック)
委員	佐久間忠男(東北電力)	"	福本哲夫(栗原工業)

委 員	高 島 康 脩 (中 電 工)	途中退任	齊 藤 雅 克 (ユアテック)
特別参加	梅 原 力 (送 研)	参 加	佐々木 雄 一 (東北電力)
”	深 井 茂之助 (山加電業)	”	中 川 新 (中部電力)
途中退任	渥 美 聡 (東北電力)	”	松 崎 晃 久 (関西電力)
”	如 澤 康 博 (”)	”	川 田 浩 喜 (九州電力)
”	伊 原 司 (中部電力)	”	布施木 義 雄 (送 研)
”	古 岡 芳 弘 (関西電力)	”	高 木 正 雄 (”)
”	齊 藤 信一郎 (九州電力)		

送電線工事用機械工具の損料算定基準

(平成5年度版)

目 次

まえがき	1
1. 機械工具損料の構成要素と解説	1
1.1 基礎価格	2
1.2 耐用年数	2
1.3 年間標準供用日数	2
1.4 償却費率	3
1.5 維持修理費率	4
1.6 年間管理費率	4
2. 機械工具損料の算定	4
2.1 機械工具損料の計算式	5
2.2 供用1日当たり損料	5
2.3 供用1日当たり損料率	5
3. 機械工具損料単価の補正	5
あ と が き	5
機械工具損料算定表	7
1. 測量用(測定器を含む)機械工具	8
2. 鉄塔工事用機械工具	12
3. 架線工事用機械工具	20
4. 運搬索道用(ケーブルクレーンを含む)機械工具	44
5. 仮設材	58
6. キーロック方式安全ロープ	62