

トピックス

観測，実測業務の紹介

営業管理部

弊社では、これまで長年にわたり培われた送配、変電線用各種付属品の開発、改良に関する経験と技術力ならびに十分に整備された各種、実験設備、観測装置を活用して、皆様のご要求に基づく

- (1) 架空送電線の振動実測
- (2) 電線着氷、着雪等の気象観測
- (3) 架空送電線の騒音測定
- (4) その他受託業務

を行なって参りました。

近年は、電流通設備の大容量化、遠隔地化に伴い、これら設備、ルートもさまざまな地形を経過するとともに苛酷な気象条件、環境にさ

らされることとなり、設備の信頼度をパーフェクトにするため十分な事前評価を行なう必要が益々高まっております。

他面、既設線路、設備等につきましても経年的な劣化状況の調査、観察を行なって供給信頼度の向上と維持を図ることが重要であると考えられます。

弊社では、上述のごとく技術、設備の両面からユーザー各位のご要望に応えるべく態勢をととのえておりますので、何とぞ、ご用命を賜わりたく、お待ちしております。

詳細は弊社、各営業所にご照会下されたく存じます。