

目 次

自動検針・負荷集中制御の現状	自動検針・負荷集中制御 研究懇談会
研究懇談会組織.....	(1)
第1章 緒 言.....	(3)
第2章 わが国の電気事業における自動検針および負荷集中制御の現状.....	(3)
2-1 概 要.....	(3)
2-2 自 動 検 针.....	(4)
2-2-1 各 社 の 現 状.....	(4)
2-2-2 将 来 の 実 験 計 画.....	(16)
2-2-3 自 動 検 针 の 進 め 方.....	(16)
2-2-4 共 同 検 针.....	(17)
2-2-5 問 題 点.....	(17)
2-3 負 荷 集 中 制 御.....	(17)
2-3-1 各 社 の 現 状.....	(17)
2-3-2 将 来 計 画.....	(18)
2-3-3 今 後 の 進 め 方.....	(18)
2-3-4 今 後 の 問 題 点.....	(19)
2-4 自 動 検 针 と 負 荷 集 中 制 御 の 共 用 方 式.....	(19)
2-5 自 動 検 针 ・ 負 荷 集 中 制 御 装 置 の 多 目 的 利 用.....	(19)
2-6 む す び.....	(19)
第3章 海外における自動検針の現状.....	(20)
3-1 概 要.....	(20)
3-2 各 国 の 現 状.....	(20)
3-2-1 米 国.....	(20)
3-2-2 英 国.....	(21)
3-2-3 仏 国.....	(21)
3-2-4 独 国.....	(21)
3-3 今 後 の 動 向 予 測.....	(21)
第4章 海外における負荷集中制御の現状.....	(26)
4-1 概 要.....	(26)
4-2 各国における制御装置の概要.....	(27)
4-2-1 欧 州.....	(27)
4-2-2 英 国.....	(27)
4-2-3 米 国.....	(27)
4-3 経済性に関する考え方.....	(28)
4-4 最 近 の 技 術 的 諸 問 題.....	(29)
電気協同研究会最近の動き.....	(31)