

# 電気火災の抑制方策に関する検討部会 報告書

平成28年2月

電気火災の抑制方策に関する検討部会

# — 目 次 —

第1章 検討の目的等	1
第1節 目的	1
第2節 検討事項	2
第3節 検討体制	3
第4節 検討スケジュール	4
第5節 検討の流れ	5
第6節 電気火災の定義	6
第2章 電気火災の概要	7
第1節 火災の特徴	7
第2節 電気火災の特徴	9
第3章 電気火災の現状	15
第1節 データベース分析結果	16
第2節 死者数・火災件数の多い製品	110
第4章 電気火災に係る課題	130
第1節 発火源となった製品に関する課題	130
第2節 課題に係る検討項目	131
第5章 電気ストーブの実証実験	132
第1節 実験の目的	132
第2節 実験方法等	132
第3節 実験結果	136
第4節 考察	157
第5節 まとめ	161
第6章 リチウムイオン蓄電池の実証実験	166
第1節 実験の目的	166
第2節 実験の方法等	166
第3節 実験結果	171
第4節 考察	178
第5節 まとめ	180
第7章 まとめ及び提言	183
第1節 まとめ	183

第2節 提言	…… 186
第3節 課題	…… 188
参考文献	…… 189