

目 次

第 I 部 総括研究報告	3
A 研究目的	4
B 研究方法	4
C 研究結果	5
C-1 安全ネットの固定点数に着目した実験的検討	5
C-2 経年劣化の影響に関する実験的検討	5
D 考察 (安全ネットの規定のあり方について)	6
E 研究発表および知的所有権の取得状況	7
第 II 部 分担研究報告	9
第 1 章 安全ネットの固定点数に着目した実験的検討	13
A 研究目的	14
B 研究方法	15
C 実験前の状況	16
C-1 縁網について	16
C-2 網目の数について	16
C-3 水平空きについて	16
D 研究結果	17
D-1 安全ネットを 2.5 m 間隔で固定した場合の結果	17
D-2 安全ネットを 1.0 m 間隔で固定した場合の結果	17
E まとめ	17
F 研究発表および知的所有権の取得状況	17
参考文献	21
第 2 章 経年劣化の影響に関する実験的検討	25
A 研究目的	26
B 研究方法	26
C 研究結果	27
C-1 実験に用いた安全ネットの網糸強度について	27
C-2 8 点固定の場合の結果	28
C-3 20 点固定の場合の結果	29
D まとめ	34
E 研究発表および知的所有権の取得状況	35

参考文献 35

第III部 研究成果の刊行に関する一覧表 37