

プラスチック

(その利用と加工)
工学博士 岩井 信 永

1	序 論	1
2	石英砂の製造	8
3	炭素繊維	15
4	アクリル樹脂	21
5	ビニル樹脂	29
6	ステロール樹脂	32
7	アルキルビ樹脂 I	34
8	カゼイン プラスチック	37
9	セルロイド	39
10	酸液耐性 プラスチック	43
11	プラスチック 工業の現状	45
12	プラスチック工業に 関する技術的諸問題	49

第 19 集
28-10-15 発行