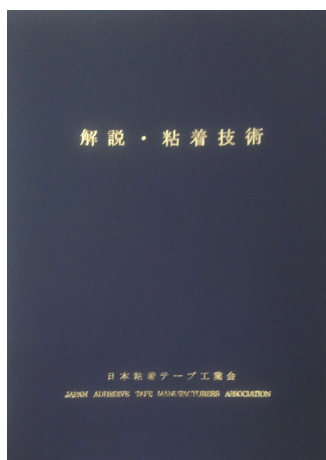


解説・粘着技術

発行：日本粘着テープ工業会

粘着テープに携わる技術者、セールスエンジニア必携
粘着の理論から、材料、製造方法と装置、試験方法まで解説



販売価格（消費税込み）	
日本粘着テープ工業会会員	¥3,000（¥3,300）
賛助会員	¥5,000（¥5,500）
一般	¥10,000（¥11,000）

1. 粘着の概念と理論	ページ	4. 粘着テープ及びシートの製造方法及び装置	147
1.1 粘着の概念	1	4.1 製造方法と製造ライン	147
1.2 粘着テープの特徴	3	4.2 塗工装置	150
1.3 粘着理論	7	4.3 ホットメルトコーター	159
1.4 粘着特性と理論	24	4.4 乾燥硬化装置	160
2. 粘着テープの歴史	40	4.5 塗工機の付属装置	168
2.1 起源と経過	40	4.6 シール・ラベル印刷機	195
2.2 粘着テープ及び粘着剤の歴史	41	5. 粘着テープ・粘着シート関連の試験方法と装置	202
2.3 製造設備の略歴	43	5.1 はじめに	202
2.4 戦後の発展	45	5.2 試験の一般条件	202
3. 材料	50	5.3 粘着特性試験	204
3.1 粘着テープの構成	50	5.4 物性試験	216
3.2 設計	50	5.5 電気特性	219
3.3 粘着剤	55	5.6 環境試験	219
3.4 基材	115	5.7 実用試験	219
3.5 下塗剤	120	5.8 その他の試験	220
3.6 剥離剤	122	6. 粘着テープ・粘着シート用語	221
3.7 剥離ライナー	135	6.1 一般	221
		6.2 材料	222
		6.3 加工	223
		6.4 性能	225
		6.5 試験装置	228
		6.6 現象	229