



図3 エレクトロスピニング法による配向性ファイバーシート構造体の製造概略および異なる条件で作成したエラスチンファイバーシートの走査型電子顕微鏡観察像
 (a) 製造装置概略、(b) 電極回転速度と配向率の関係、(c) Spinning rate=0条件および
 (d) Spinning rate=1,000条件で作成したエラスチンマイクロファイバー
 スケールバー (c) 100 μm 、(d) 180 μm