



み
つちり、
1
10,000mm。

光ファイバを接続するために求められる精度は、10,000分の1ミリの単位。
光信号が通る光ファイバのコア(直径約100分の1ミリ)を正確にとらえ、
短時間でつなく、「光ファイバ融着接続機」が、
光ネットワークの構築工事をスピーディーにしています。
音声・映像・データを大量に、高速に、円滑に。光ファイバで、心まできっちり通じ合う。
住友電工グループは、光通信の未来を築くモノづくりで、今日も世界でコミュニケーション。
インターネットにアクセスするその時、思い出してください。



 **住友電工**
www.sei.co.jp

Ingenious Dynamics