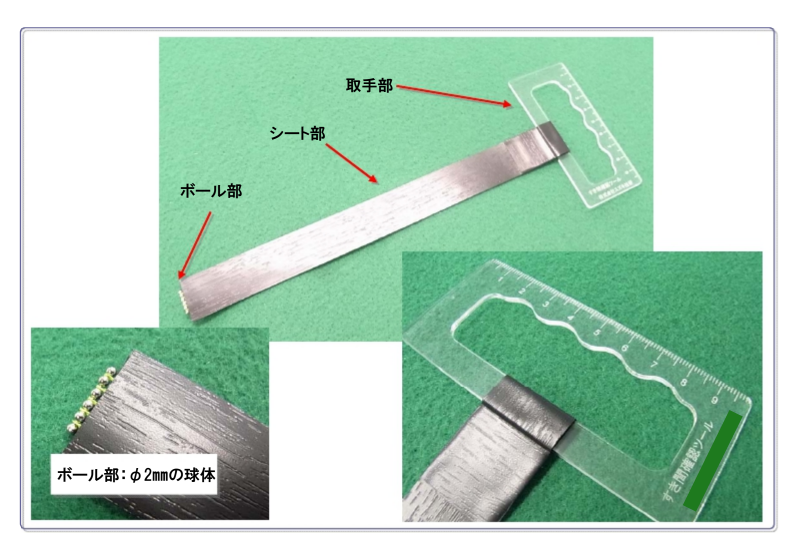
# すき間確認ツール

※(株)NTT 東日本-東京様と共同検討し開発した製品です。

### ■ 概要

すき間配線光ファイバの施工におけるドアや窓サッシの凹凸部分のすき間が2mm以上あることを容易に確認できるツール。



#### ■ 特徴

- すき間にボール部を通過させるだけの簡単作業で、2mm のすき間が有るか無いか容易に判別可能。
- ・現行のドロップケーブルを使用してのすき間確認作業より、作業時間が短縮。且つ、繰り返し使用可能。
- ・ボールは引っ張られる方向に対して垂直方向に回転するボールが取付けられている為、 ドアや窓サッシの凹凸部を乗り越える場合でも摩擦抵抗が小さく、ドアや窓サッシを傷付けることなく、 スムーズに通過させることが可能。

# すき間確認ツール作業例









※引き抜き時、引っ掛った場合は、無理に引っ張らないで下さい。

## 主な仕様

項目		仕 様
寸 法	ボール部	Ф 2тт
	シート部	230mm
重量		10g
耐荷重(引っ張り力)		5kg



## お問い合わせ・注文先

全通協 サービス営業部門 Tel.03-6665-0115 Fax.03-5835-0730 shinseihin-info@zentsukyo.or.jp

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-16-4 NSビル3F