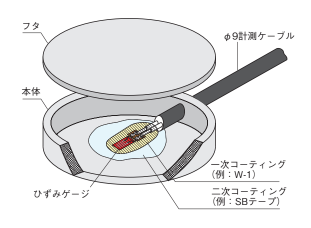
ゲージプロテクタ



鋼材構造物表面に接着するひずみゲージを環境変化からより長く保 護することを目的としたゴム製のコーティング枠です。ひずみゲー ジだけでなく接着剤、通常のコーティング層および機械的保護コー ティング剤までもリング形状をした枠内に収納でき、長期測定に適 しています。本体には延長ケーブルを引き出せる穴を設けてありま す。フタをして測定に影響を及ぼす環境変化から保護することがで きコーティング効果を高くできます。

※一次、二次コーティングを終了後に、機械的保護のため、エポキ シ樹脂を充填します。

仕様

寸 法	枠 φ100 (内径φ92) フタ φ100×3 (厚) m					
使用温度範囲	−20~+80°C					
接続ケーブル	φ9mm 計測用ケーブル推奨					

CT (鉄筋コーティングテープ)

鉄筋などの棒状や円筒形の表面にひずみゲージを取付ける時の防水用コーティングテープです。複数のコーティング剤を使用することなく簡単 に防水処理ができ、作業時間が短縮できます。(施工にはヒートガンが必要になります。)



使用温度範囲: -20~+80℃

[X/13/mix.+6m] 20 00 C					
型名	適用鉄筋	1 ケース の枚数	適用ひずみ ゲージ	仕上がり寸法(例)	
				使用鉄筋	直径×幅(mm)
CT-D04	D4	10	FLKB-2-11	D4	φ10×21
CT-D06	D6	10	FLKB-2-11	D6	φ12×21
CT-D10	D10	10	FLKB-2-11	D10	φ15×21
CT-D13	D13	10	FLAB-3-11	D13	φ19×26
CT-D16	D16	10	FLAB-3-11	D16	φ21×26
CT-D25	D19~D25	10	FLAB-3-11	D25	φ31×31
CT-D35	D29~D35	10	FLAB-3-11	D32	φ37×35

※仕上がり寸法はおよその値です。

