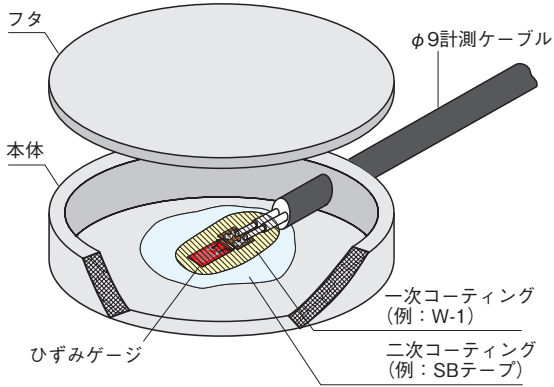


ゲージプロテクタ



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ます。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 フタ	φ100 (内径φ92) × 15 (高) mm φ100 × 3 (厚) mm
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°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。

