

## Elcometer 保護皮膜検査キット4

塗装前の下地検査に必要な装置と工具をすべて揃えたキットです。

次の測定・検査を行えます。

- 表面の性状
- 溶接部の検査
- 表面の清浄性
- 気候条件
- 表面の粗さ
- 膜厚



適合規格:

AS 2331.1.4, AS 3894.3-B, AS 3894.6-A, AS 3894.6-C, AS 3894.9, AS/NZS 1580.107.3, AS/NZS 1580.108.1, ASTM B 499, ASTM D 1186-B, ASTM D 1400, ASTM D 2200, ASTM D 4414-A, ASTM D 4417-C, ASTM D 7091, ASTM E 376, ASTM G 12, BS 3900-C5-6A, BS 3900-C5-6B, BS 5411-11, BS 5411-3, BS 5599, BS 7079-B4, BS 7079-C5, DIN 50981, DIN 50984, ECCA T1, EN 13523-1, IMO MSC.215(82), IMO MSC.244(83), ISO 1461, ISO 19840, ISO 2063, ISO 2360, ISO 2808-12, ISO 2808-1A, ISO 2808-6A, ISO 2808-6B, ISO 2808-7B, ISO 2808-7C, ISO 2808-7D, ISO 8501-1, ISO 8502-3, ISO 8502-4, ISO 8502-6, ISO 8502-9, ISO 8503-5, JIS K 5600-1-7, NACE RP0287, NF T30-124, NF T30-125, SANS 5772, SS 184159, SS 55900, SSPC Guide 15, SSPC PA 2, SSPC VIS 1, SSPC VIS 2, SSPC VIS 3, SSPC VIS 4, SSPC VIS 5, US Navy NSI 009-32, US Navy PPI 63101-000

### キットの内容

型式	説明	キット 4
Elcometer 128	表面処理規格図 <sup>1</sup>	■
Elcometer 131/1C	検視鏡	■
Elcometer 144	ペイントセーフマーカーペン (3個入り)	■
Elcometer 147	溶接ゲージ	■
Elcometer 142	ダストテープキット	■
Elcometer 138	プレスルキット <sup>2</sup>	■
Elcometer 319	デジタル結露計と表面の温度測定用磁石付きプローブ	トップモデル
Elcometer 224	一体型デジタル表面粗さ計	モデルT
Elcometer 112	六角形ウェットフィルム膜厚計 : 25 ~ 3000µm (1 ~ 120mil)	■
Elcometer 456	セパレート型デジタル膜厚計とF2標準プローブ	磁性金属用 モデルT
ElcoMaster®	データ管理ソフトウェアとUSBケーブル	■

### 仕様

コード番号	説明
メートル単位	インベリアル単位
<b>YKIT-PROTECTIVE-4M</b>	<b>YKIT-PROTECTIVE-4E</b> Elcometer保護皮膜検査キット4
寸法	495 x 420 x 175mm (19.49 x 16.54 x 6.89インチ)

<sup>1</sup> メートル単位のキット : スウェーデンの表面処理規格 ( ISO 8501, SIS 055900 ) の説明図、インベリアル単位のキット : 米国規格 ( SSPC VIS 1-01およびVIS-3 ) の説明図

<sup>2</sup> プレスElcometer 135Cルテストパッチ付き50枚