

レーザーマーキング

ワークステーション



L-Box Easy

マーキングウインドー:
100 x 100 mm / 170 x 170 mm

簡易 & 多機能

- ・ 人間工学に基づいたデザインと視覚的なマーキング
- ・ 内部作業範囲: 370 x 450 mm



XL-Box Easy

マーキングウインドー:
100 x 100 mm / 170 x 170 mm

大容量 & 高い生産性

- ・ 自動開閉式ドア及び電動コラム
- ・ 内部作業範囲: 570 x 564 mm

インテグレート



i104 Easy

マーキングウインドー:
60 x 60 mm / 100 x 100 mm / 170 x 170

多機能性

- ・ コストパフォーマンスが良い
- ・ 各種材質、複雑な条件下の表面マーキングに適している

i104 LG

マーキングウインドー:
60 x 60 mm / 100 x 100 mm / 170 x 170

高出力 & 高速

- ・ 超高速マーキング
- ・ インテグレートが容易 & メンテナンスが簡単

i104 HD

マーキングウインドー:
60 x 60 mm / 100 x 100 mm / 170 x 170

高コントラストマーキング

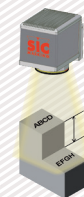
- ・ 高コントラストマーキング品質
- ・ 多様な物質に対応可能(金属、プラスチック)

選択項目

+ マーキング識別機能搭載



+ 3Dマーキング機能



鋳造部品 マーキング



陽極酸化アルミ部品にLOGOをマーキング



金属部品曲面マーキング



工業用プラスチックマーキング

スクライビングマーキング

インテグレート



e10 R i63 s / i124 s

マーキングウインドー:
60 x 30 mm (i63s) / 120 x 60 mm (i124s)

隙間無い構造 & 静か

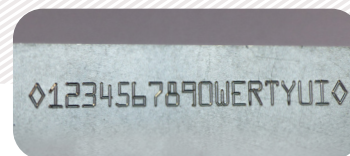
- ・ マーキング状態が美しい
- ・ 浅いマーキング、深さの必要なマーキング共に適合



金属部品で深さ要求のあるマーキング



放射状マーキング



VINマーキング



浅いマーキング

ドットマーキング

デスク式



ec1

マーキングウインドー:
120 x 100 mm
簡単&隙間無い構造
・ 操作性が簡単



e10 c153 / c153 za / c303

マーキングウインドー:
160 x 100 mm (c153/c153 za) / 300 x 150 mm
耐久性に優れ&機能が揃っている
・ 電動又は手動コラム

ポータブル式

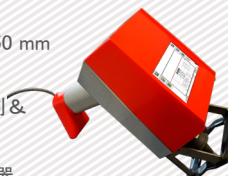
e-mark / e-mark XL

マーキングウインドー:
60 x 25 mm - 120 x 40 mm (XL)
ワイヤレスマーキングシステム
・ E1コントローラとの一体型



e-touch / e-touch XL

マーキングウインドー:
60 x 25 mm - 120 x 50 mm (XL)
軽量で持ち運びが便利&
隙間無い構造
・ タッチパネル体型機器



e10 p63 / p123

マーキングウインドー:
・ 60 x 25 mm (p63)
・ 120 x 25 mm / 120 x 40 mm (p123)
適応力が高い&機能が揃っている
・ 高出力



インテグレート



e10 R i53 / i83 / i143

マーキングウインドー:
50 x 20 mm (i53)
80 x 70 mm (i83)
150 x 100 mm (i141)
高速&隙間無い構造
・ 組み込みが容易

e-smart

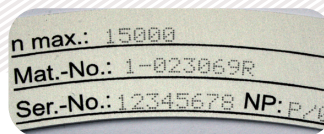
マーキングウインドー:
50 x 20 mm
組み込みが容易
・ 一体機器;組み込みが容易なマーキング装置



深さのあるマーキング



曲面マーキング



ネームプレートへのマーキング



アルミ部品への
二次元コードマーキング

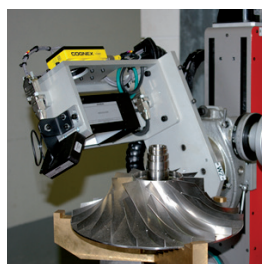
識別 & リーダー



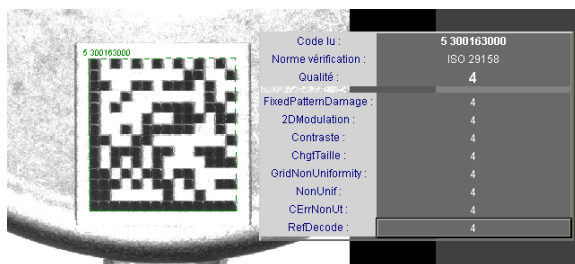
ポータブル式リーダー



二次元コードリーダー



カスタマイズ視覚システム



マーキングトレーサビリティ用ソフト

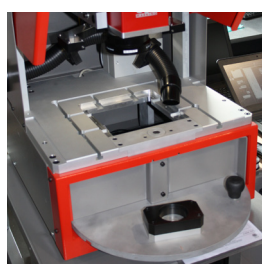
カスタマイズ



VINマーキング



ネームプレートセット
システム(タグフィーダ)



ターンテーブルマーキング
ステーション



マーキング単独
ステーション

- カスタマイズ
- ・ 機械設計
 - ・ ソフトの開発
 - ・ 工程の自動化
 - ・ 工業用ビジョン