

ROBOT-EYE が大切な金型を守ります



安定動作・操作性・機能を最大限に追及した ハイグレードタイプ誕生！

SX-710 は使いやすさ・安定動作・コンパクト設計を追及した金型監視装置です。
10.4 インチのタッチパネル方式の液晶モニターを採用しているため操作・条件設定が簡単です。また、独自の感度方式および位置補正機能により安定した監視を実現しています。

その他機能も満載なのでぜひ一度、SX-710 を体験してみてください。
きっと違いがわかると思います。

8大機能

2次監視タイマー自動短縮

新機能



2次監視のタイミングを
ROBOT-EYE が自動的に
サーチするので最短のタイミ
ングで2次監視可能

感度調整が簡単で確実

新機能



キャビティ内の輝度差表示
部分を確認しながら感度調
整が可能

安全扉開閉(全自動・手動)でのリセット



ROBOT-EYE 本体を操作す
ることなくリセット可能(作
業者は通常の成形機復帰工
程を行なうだけ)

黒物製品を確実に監視



独自の感度方式を採用す
ることにより黒物製品も
確実に監視

ブザー音は5種類から選択

新機能



ブザー音を変えられるため
どの成形機でNGが発生し
ているか判別可能

最大20のエリアまで多角形設定可能

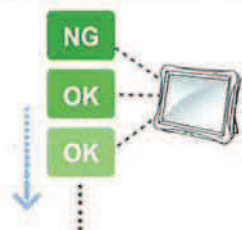
新機能



複雑な製品形状でも製品に沿っ
てエリア設定が可能
(エリアごとの感度設定が可能)

NG発生時から過去ショットの解析が可能

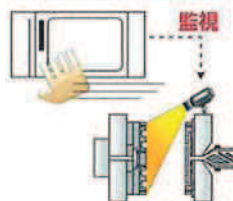
新機能



過去ショットを確認すること
によりどのような経過でNG
が発生したか解析が可能

安全扉開閉(全自動・手動)での2次監視可能

新機能



NG以外で成形機を止めた
場合でも作業終了後に2次
監視を実行(金型清掃におけ
るスライドコアのズレも監
視可能)