

# キルンスコープ

KSL-12-05-06D/SN



## 特長

- ◆ 炉内挿入部分を、500mm 固定長さとして、コストを切りつめました。
- ◆ ジャケット先端に装着した41万画素超小型カメラによって、鮮明な画像で監視できます。
- ◆ カメラの絞り調整や、輪郭強調、左右反転等各種機能は、全てパソコンソフトで可能です。
- ◆ 弊社特許のジャケット構造によって、24時間連続監視できます。
- ◆ 粉塵環境下でも独特なパージ機構により先端レンズへの付着が防止されていますから、メンテナンス性能が非常に高い。
- ◆ 1200℃程度の炉内雰囲気でも10年以上の使用実績を有し、安心して導入できます。

## 主な仕様

### ITVカメラ (ソフトは付属)

撮像素子：1/2 インチ41万画素CCD

解像度：水平460本以上

最低被写体照度：2 Lx/F1.4AGCon

機能 電子シャッター絞り9ステップ

AGC ゲイン+24,+12

色補正

左右反転

逆光補正

ガンマ設定他ソフトウェアで設定

### 冷却ジャケット

材質：SUS316L 外筒部

炉内長：フランジまで500mm

### 炉壁取り合いフランジ

外径φ60——JIS5kg/cm<sup>2</sup> 80A 相当

外径φ48——JIS5kg/cm<sup>2</sup> 50A 相当

### ユーティリティー

給水 0.3MPa20L/min 以上 30℃以下

エア 0.3MPa300NL/min 以上 30℃以下

電源 AC100V 100W

\*仕様は改良の為予告無く変更することがあります。ご理解下さい。

株式会社 セキュリティージャパン

〒135-0016 東京都江東区東陽5-13-12

電話 03-3647-4545 FAX03-3647-4585

<http://www.security-japan.com>