

# インライン品質管理装置 PQA-S メンテナンスパックのご提案

突発故障削減シリーズ【Shared Value Service】

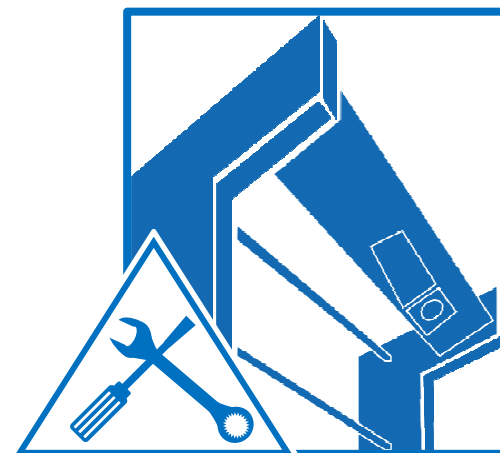


## PQA-S メンテナンスパックのご提案

- 品質管理装置が本来の性能を維持するためには、**定期的なメンテナンス**が効果的です。
- 清掃が不十分であったり、カメラのピントがずれてしまったりしていると、装置が十分に機能せず、**製品品質**に影響を与える恐れがあります。



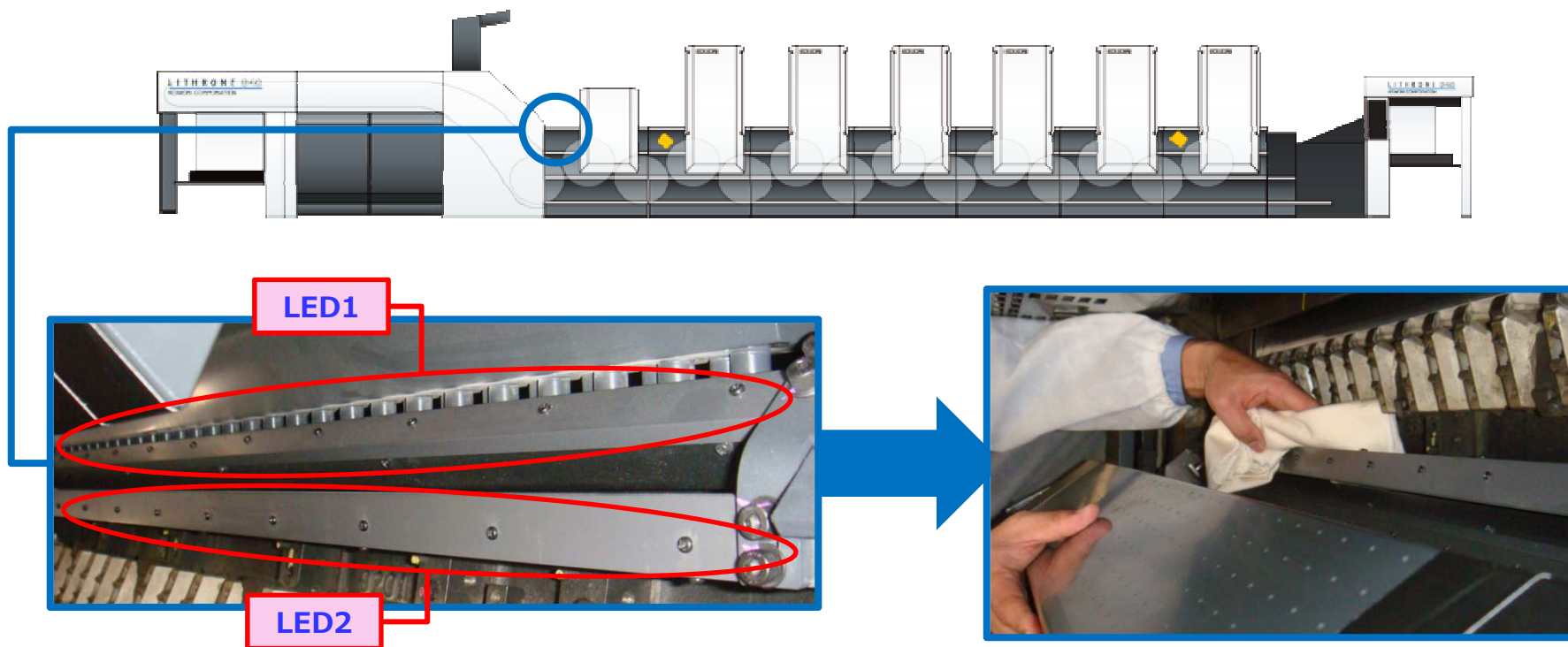
小森ではこの度、装置の性能維持に役立つメンテナンスを1つに集約した『**PQA-S メンテナンスパック**』をご用意いたしました。高精度な品質管理の為、是非ご検討ください。



## ①照明メンテナンス

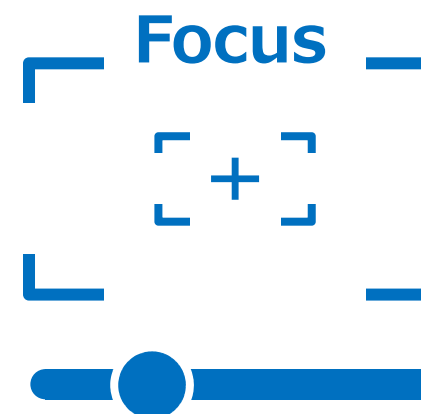
照明ユニットを清掃することで、検知性能維持につながります。

- 照明を取り外し、**拡散板の清掃**を行います。
- 清掃後に適切な光量に再調整します。



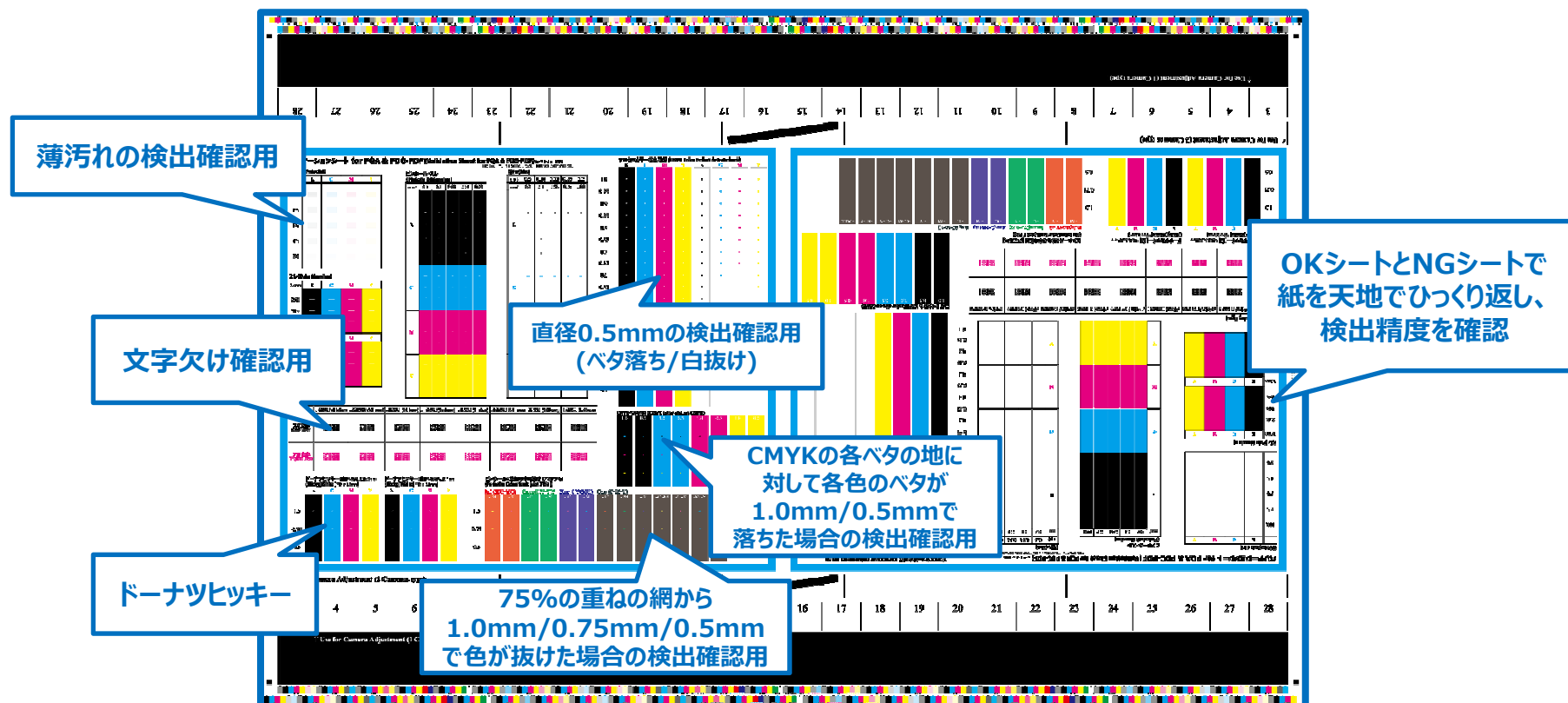
## ② 『ピント調整用紙』によるピント確認

- 『ピント調整用紙』を使用し、PQA-Sのカメラのピントが正常に合っているか確認を行います。
- ピントがずれていた際には**再調整**を行い、印刷不良を正しく拾うことができる状態に戻します。



## ③ 『バリデーションシート』による最終検査精度確認

- 検査レベルを確認するための用紙『バリデーションシート』を利用し、PQA-Sが正常に印刷不良をチェックできているか調査/調整します。
- 文字欠けやヒッキー、薄汚れ、ベタ落ち等、**多様な確認項目**を備えています※。



※V1の場合、検査項目数が減少します

修繕項目	機種	工期
照明ユニット 清掃と出力調整	PQA-S	1日～
『ピント調整用紙』によるピント確認		
『バリデーションシート』による 検査精度確認		

- 本パックはPQA-Sを出荷時に近い状態に調整するメンテナンスであり、ヤレ紙の発生防止等を保証するものではありません。
- 工期・費用はお客様の環境に応じて変動する可能性があります。
- お客様にバリデーションシート通しに関しまして、ご協力いただく場合がございます。
- その他、複数のメンテナンス項目をご用意しております。
- 詳しくは「SVS問合せ窓口」までお問い合わせください。

## 【SVS問合せ窓口】

- ☐ 電話窓口 : 03-3624-7157 担当 : 高橋、大竹
- ☐ e-mail窓口 : Tsuyoshi\_Ohtake@komori.co.jp
- ☐ KOMORI-Kare問合せフォーム  
<https://www.komori.com/ja/jp/form/inquiry/?cat=service>

**KOMORI**  
KOMORI CORPORATION

**かんど良好宣言!**



※本提案書に記載されている導入効果・改善効果等は、投資等の判断の参考となる情報の提供を目的として、一定の条件のもとで試算・測定されたものであり、実際の効果を保証するものではありません。