

Digital Konsensus Premium 処理液の作り方

! 作業中は保護メガネ・手袋を必ず着用してください。
(保護メガネ・手袋は装置に標準付属されています。)

現像 ▶ DK7-CD 1箱

現像スターター ▶ DK7-CDS 1箱

定着 ▶ DK7-BFS 1箱

安定 ▶ DK7-SR 1箱

1 **現像** 電源を切り、処理液を抜きます。
定着 現像・定着・安定ラックを取り外し、
清掃してください。
安定 (ぬるま湯の方がきれいになります)

! ●タンクが空の状態では電源を入れないでください。(ヒーターが入り空だきの原因になります)
●電源を入れる前に循環フィルターキャップを必ず閉めてください。
(液が吹き出し、ショートなどの事故が起きます)

●現像ラックは特によく洗ってください。



●渡りガイドも洗いましょう。



やわらかいスポンジでペーパー進行方向にこする。

●水が飛び散らないように注意してください。



●循環フィルターの交換もお忘れなく。



2 ドレインコックを閉め、現像・定着・安定(1~4)の各タンクにオーバーフローするところまで水かぬるま湯をためます。

! 電源を入れる前に循環フィルターのキャップが閉まっているか確認しましょう。

3 天板を閉めて電源を入れ、5分間待ちます。5分たったら操作パネルの終了キーを押して電源を切り、天板を開けます。

4 ドレインコックを開き、各タンク内の水を流して捨てます。流し終わったらドレインコックを全て閉めます。

5 **安定** 安定1,2,3,4ラックをそれぞれのタンクへ戻し、DK7-SRを安定4タンクに3ℓ投入します。

水 ▶ 安定1
水 ▶ 安定2
水 ▶ 安定3
3ℓ ▶ 安定4

●ビーカーを使って測ります。



●ロートを使うと作業がしやすくなります。



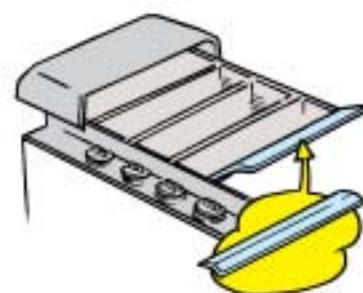
(残りの安定液は安定補充タンクに入れます。)

6 **安定** 安定1,2,3,4タンクに、オーバーフローするところまで水を加えます。

7 **定着** 定着ラックを定着タンクへ戻し、DK7-BFSのA液とB液を投入します。

! 定着液が現像タンクに入ると色調不良を起こします。注意して作業してください。

●スプラッシュガード(はね防止板)を使いましょう。



●ロートを使うと作業がしやすくなります。



8 **現像** 現像タンクにDK7-CDを8.5ℓ投入します。残りの現像液(1.5ℓ)は、現像補充タンクに入れます。現像ラックは、まだタンクへセットしないでください。

●現像液1.5ℓはビーカーを使って測ります。

! ビーカーは良く洗ってから使ってください。



9 **現像** 現像タンクに現像スターターDK7-CDSを1本、1箇所に集中しないように投入します。

(一箇所に集中して投入すると急なpH低下で液に異常が起きて使えなくなる事があります)



! 電源を入れる前に循環フィルターのキャップが閉まっているか確認しましょう。

10 定着ラックと現像ラックをそれぞれのタンクに戻し、電源を入れます。

(現像部天板開エラーが出ますが、プザーカット)キーを押して作業を継続してください。



●ギヤがきちんとかみ合っているか確認

11 **現像** 現像・定着・安定(1~4)の各タンクに
定着 オーバーフローするところまで水を加えます。
安定 **!** ロートは良く洗ってから使ってください。

渡りガイドと遮光蓋を取付け、天板を閉めます。
以上で作業完了です。処理液がこぼれた所はよく水拭きしてください。

処理液交換日																			
ラック清掃日																			
作業者名																			

KONICA MINOLTA コニカミノルタ グラフィックイメージング株式会社

●何かご不明なときは
 本社・東京 〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3-2 TEL 03(5297)5602
 関西支社 〒550-0005 大阪市西区西本町2-3-10 西本町インテス13F TEL 06(6110)0515
 札幌支店 〒060-0063 札幌市中央区南三条西10丁目1001-5 福山南三条ビル2F TEL 011(252)4822
 東北支店 〒980-0811 仙台市青葉区一番町1-2-25 仙台NSビル2F TEL 022(722)2302
 名古屋支店 〒460-0008 名古屋市中区栄2-9-15 三井住友海上名古屋しらかわビル10F TEL 052(231)6277
 中国支店 〒730-0004 広島市中区東白島町14-15 NTTクレド白島ビル8F TEL 082(511)4669
 九州支店 〒812-0007 福岡市博多区東比恵1-2-12 R&Fセンタービル3F TEL 092(415)3450
 ホームページアドレス http://konicaminolta.jp