

一般 UVインキとレジューサーの適性表

UVインキ \ レジューサー	4180	4280	4380	4780	47LP	6180	6280	6380	6480	Z-HV	PES-B	VID	PEP-G	CDV-S	SGK	DVD	IN	RIP	TY	NS
#4100 GA	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#4200 PF	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#4300 OP	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#4700 VX, #4700 M	△	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#4700 LP	△	△	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#6100 SL	△	○	△	○	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#6200 UIM	△	○	△	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
#6300 CPO	△	△	△	△	△	△	△	◎	△	○	○	△	○	△	△	△	△	△	△	△
#6400 TUM	△	△	○	△	△	△	△	△	◎	△	○	△	△	△	△	△	△	△	△	△
PEP-Z(HV)	△	△	△	△	△	△	△	○	△	◎	○	△	○	△	△	△	△	△	△	△
PES-B	△	△	△	△	△	△	△	○	△	○	◎	△	○	△	△	△	△	△	△	△
VID	△	○	△	△	△	△	○	△	△	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△
PEP-G	△	△	△	△	△	△	△	○	△	○	○	△	◎	△	△	△	△	△	△	△
CDV-S	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎	△	△	△	△	△	△
CDV-SGK	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎	△	△	△	△	△
DVD	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎	△	△	△	△
JELCON IN	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎	△	△	△
JELCON RIP	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	◎	×
JELCON GEC	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
JELCON USL-1	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎
JELCON USL-3, -101	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	◎
RAYTACK-10N	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△

◎：各シリーズインキの種類別レジューサー

○：使用しても問題ない組み合わせ

△：添加してもゲル化等のインキの状態が変化しないもの。硬化膜の特性(硬度、二次潤性)や接着性は、添加量が多いと変化するものがあります。

×：添加したときにインキの状態に変化を及ぼす可能性のあるもの。(ゲル化、分離、ハジキ等)