



内外インキ製造株式会社
NAIGAI INK MFG. CO., LTD

www.naigai-ink.com

〈 Head office 〉

10-1, Ebie 8-chome, Fukushima-ku, Osaka 553-0001, Japan

TEL +81-6-6458-1161 FAX +81-6-6458-3808

E-mail : naigaix@minos.ocn.ne.jp

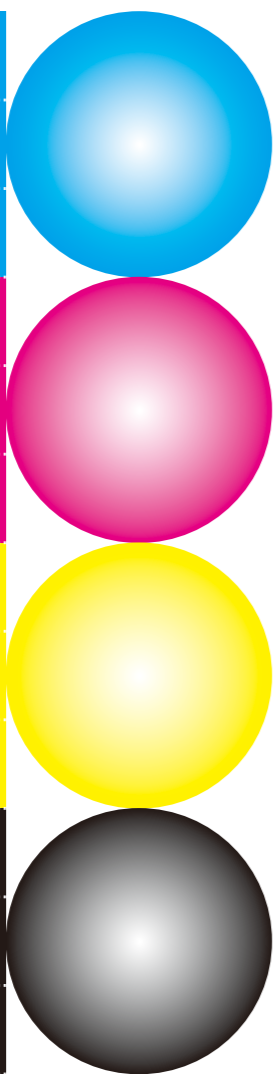
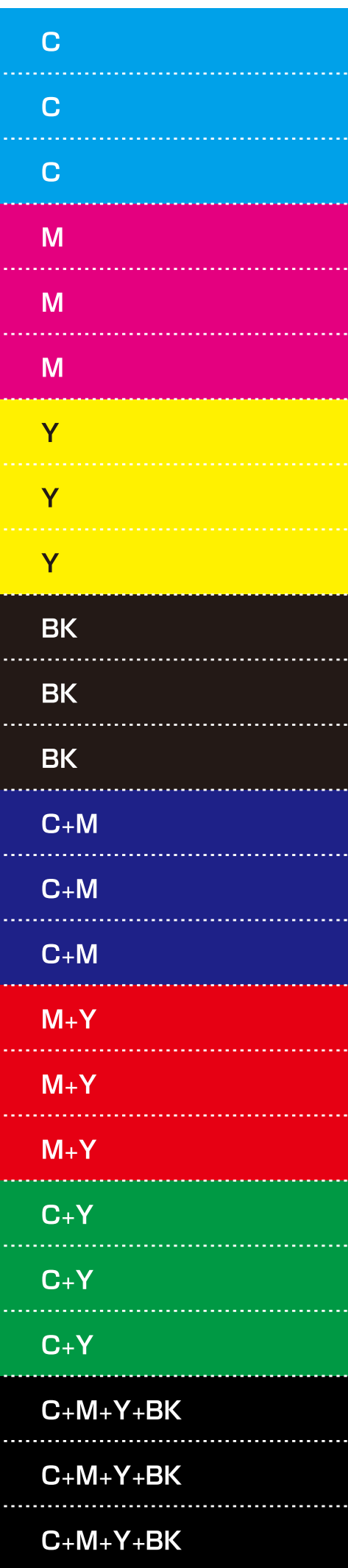
GP 阿普拉斯
SPL 系列

GP Applaus
SPL series

GP Applaus Process ink SPL (薄紙用)
GP Applaus Carton ink SPL (厚紙用)

Powderless
Ink





100%	C	M	Y	C+M	M+Y	C+Y	BK	C+M+Y	C+M+Y+BK	C/M+Y	C100 M100 Y100
95%											C 95 M 92 Y 92
90%											C 90 M 85 Y 85
85%											C 85 M 78 Y 78
80%											C 80 M 72 Y 72
75%											C 75 M 66 Y 66
70%											C 70 M 60 Y 60
65%											C 65 M 55 Y 55
60%											C 60 M 50 Y 50
55%											C 55 M 45 Y 45
50%											C 50 M 40 Y 40
40%											C 40 M 31 Y 31
30%											C 30 M 23 Y 23
20%											C 20 M 15 Y 15
10%											C 10 M 7 Y 7
8%											C 8 M 5 Y 5
6%											C 6 M 4 Y 4
4%											C 4 M 3 Y 3
2%											C 2 M 1 Y 1
0%											C 0 M 0 Y 0



免喷粉油墨 Powderless Ink Powderless Ink

能够大幅减少或完全免除喷粉器喷粉 (薄纸用、厚纸用)

GP 阿普拉斯 SPL 系列

接近理想的油墨

GP Applaus SPL series

Almost reached to the very ideal Ink



特点 1 Character 1

配有强力的背面上脏防止剂
独创研发了强力背面上脏防止剂，
效果超过以往产品的 2 倍。

Formulation of most up-to-date anti-setoff agent
2 times more effective anti-setoff agent
developed by us.

特点 2 Character 2

采用特殊石蜡
采用特殊石蜡，
能够抑制刚印刷之后的粘性。

Adoption of very special wax
This special wax is for immediate reduction of
ink' stickiness on the paper after printing.

特点 3 Character 3

对干燥性的抑制和提高
在机器上不干燥，
但在印刷品上立刻干燥。

Decrease / increase of dryness
Never dry on the press, but immediate
dry on the paper.

还有无水印刷油墨 (Dry Rich 油墨 SPL)
Also available waterless ink (Dry-Rich SPL)

◆ 单次粘结性 (背面上脏) 实验 1st Blocking (Setoff) test

	黄	紅	藍	墨
其他公司的胶印四色油墨 Other maker' process Ink				
GP 阿普拉斯 SPL 系列 GP Applaus SPL series				