Transparency 0-33h

**08062922**

0300001A = 1

080628EC 080628EC 080628EC 080628EC

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

**08062902**

sp |= 1

080628EC 08062902 08062922 0806294C

**0806294C**

0300001A = 1

sp |= 2

sp+4 |= 1

**080628EC**

sp+2 |= 1

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

sp+4 |= 2

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

080628EC 08062902 08062922 0806294C

Continue

080628EC 08062902 08062922 0806294C

default: 080628EC

sp -> 03000078 (BG0CNT) -> 03000080 (BG0CNT)

sp+2 -> 0400000A (IO\_BG1CNT) -> 0300007A (BG1CNT)

sp+4 -> 0400000C (IO\_BG2CNT) -> 0300007C (BG2CNT)

sp+6 -> 0300007E (BGCNT3)

Transparency 8-33h

**08062A5C**

r3 = 10

**08062A54**

r3 = B

**08062A50**

r3 = 9

**08062A4C**

r3 = 6

**08062A48**

r3 = 3

**08062A44**

r3 = 0

**08062A58**

r3 = D

08062A60 08062A60 08062A60 08062A60

08062A64 08062A64 08062A64 08062A64

08062A68 08062A68 08062A68 08062A68

08062A6C 08062A6C 08062A6C 08062A6C

08062A44 08062A44 08062A44 08062A44

BLDALPHA-high = r3

BLDALPHA-low = 10h - r3

03004FBC = 0

08062A48 08062A48 08062A48 08062A48

08062A4C 08062A4C 08062A4C 08062A4C

08062A50 08062A50 08062A50 08062A50

08062A54 08062A54 08062A54 08062A54

08062A58 08062A58 08062A58 08062A58

**08062A6E**

r2 = 0

**08062A6C**

r2 = 10

**08062A60**

r2 = 7

**08062A64**

r2 = A

**08062A68**

r2 = D

08062A5C 08062A5C 08062A5C 08062A5C

default: 08062A6E

BLDALPHA-high = 10h

BLDALPHA-low = r2

03004FBC = 1

If Transparent >= 8

3E41 -> 03000072 (BLDCNT) (Blends bg0 onto all others)

Else

3F40 -> 03000072 (BLDCNT) (Blends nothing onto all bg’s)