

晉倫科技股份有限公司

成品命名法則

成品編碼原則主要分成下列 2 種方式：

7P□(□)○※◎◎ # # * (C) * * (7P 代表成品，NYLON、PP、ABS & AS 部分)

7P□(△)○※◎ (#) * * (7P 代表成品，PET、PC、PC/ABS 部分)

一. □(□) — 材料規格代號：

1. NYLON 部分：

- 1-1. AN — 代表 NYLON 6、66、6/66 玻纖或玻/礦纖強化級所有規格；
- 1-2. NT — 代表 NYLON 6 超韌級所有規格；
- 1-3. AT — 代表 NYLON 66 超韌級所有規格；
- 1-4. A — 代表 NYLON 6 或 66 防火級所有規格；
- 1-5. H — 代表 NYLON 6/12 玻纖強化級所有規格；
- 1-6. HK — 代表 NYLON 6/66 玻/礦纖強化級所有規格；

2. PP 部分：

- 2-1. P — 代表 PP 聚丙烯所有規格；

3. PBT 部分：

- 3-1. B — 代表 PBT 所有規格；

4. ABS 部分：

- 4-1. M — 代表 ABS 所有規格；

5. AS 部分：

- 5-1. S — 代表 AS 所有規格；

6. PC 部分：

- 6-1. C — 代表 PC 所有規格；

7. PET 部分：

- 7-1. E — 代表 PET 所有規格；

8. PC/ABS 部分：

- 8-1. D — 代表 PC/ABS 所有規格；

9. PC/ABS/PMMA 部分：

9-1. **F**—代表 PC/ABS/PMMA 所有規格；

10.PC/PMMA 部分:

10-1. **G**—代表 PC/PMMA 所有規格；

11.PC/PBT 部分:

11-1. **I**—代表 PC/PBT 所有規格；

12.PC/PET 部分:

12-1. **J**—代表 PC/PET 所有規格；

13.LCP 部分:

13-1. **L**—代表 LCP 所有規格；

14.ABS/PMMA

14-1. **Q**—代表 ABS/PMMA 所有規格；

二. (△)-回收環保規格代號:

1. **G**-代表此規格有添加消費後回收材料

三. ○—代表其為何種材料的合金或具有的特性:

1.NYLON(AN)部分:

1-1."0"—代表 NYLON 6 所有規格；

1-2."2"—代表 NYLON 6/66 合金所有規格；

1-3."4"—代表 NYLON 66 所有規格；

2.PP 部分:

2-1."0"—代表 PP 超韌所有規格；

3.其他部分:

3-1."0"—代表有鹵防火規格；

3-2."1"—代表無機磷防火規格；

3-3."2"—代表無鹵防火規格；

3-4."3"—代表一般強化規格；

4.其餘材質，此碼不具意義；

四. ※—代表該規格填充補強材的含量：通常為該數字×5%，約為該規格中補強材所佔的填充量百分比；

五. ◎◎或◎—代表填充何種補強材：

1. NYLON、PBT、ABS & AS 部分：

- 1-1. "20"—玻璃纖維；
- 1-2. "40"—碳纖維；
- 1-3. "21"—玻纖/礦纖；
- 1-4. "11"—礦纖；
- 1-5. "50"—無鹵防火劑；

2. PP 部分：






- 2-1. "12"—雲母，Mica；
- 2-2. "13"—滑石粉，Talc；
- 2-3. "15"—硫酸鋇，BaSO₄；
- 2-4. "17"—碳酸鈣，CaCO₃；
- 2-5. "20"—玻璃纖維；
- 2-6. "21"—玻纖/礦纖；
- 2-7. "50"—防火劑；

3. PC、PC/ABS、PET、PC/PBT 等部分：

- 3-1. "0"—無添加任何填充材；
- 3-2. "1"—添加礦纖；
- 3-3. "2"—添加玻璃纖維；
- 3-4. "3"—添加玻璃珠；
- 3-5. "4"—添加碳纖維；


六. ##或#—代表材料材質，顏色、環保要求或其他規範：

1. NYLON、PBT、ABS & AS 部分：

- 1-1a. "SN"：代表本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；
- 1-1b. "SN BXX" 代表黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；
- 1-2. "SB"：代表黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上不做標示；
- 1-3. "GB"：代表黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上不做標示；
- 1-4a. "GN"：代表本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；
- 1-4b. "GN BXX"：代表黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；
- 1-5a. "FN"：代表防火本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

1-5b.”FN BXX”：代表防火黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示

1-6.”FB”：代表防火黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；


1-7a.”NH”：代表非鹵素防火本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  &


 ；

1-7b.”NH BXX”：代表非鹵素防火黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示


 &  ；


2. PP 部分：

2-1a.”GN”：代表單聚類聚丙烯本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

2-1b.”GN BXX”：代表單聚類聚丙烯黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

2-2.”GB”：代表單聚類聚丙烯黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上不做標示；

2-3a.”CN”：代表共聚類聚丙烯本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

2-3b.”CN BXX”：代表共聚類聚丙烯黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

2-4.”CB”：代表共聚類聚丙烯黑色規格，符合環保規範與要求；

2-5.”FN”：代表防火本色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

2-6.”FB”：代表防火黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

3. PC、PC/ABS、PET、PC/PBT 等部分：

3-1.”B”：代表黑色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

3-2.”C”：代表染色規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

3-3.”T”：代表透明規格，符合環保規範與要求，包裝袋上標示  ；

*本色規格，則不做任何標示；

**添加無機磷防火規格或無鹵防火規格，再加上  標示；

六.

1.**—表示以前述規格的配方為基礎，配合客戶開發，在原料或配方作些許調整，故在色口或物性上與原配方會有所差異；

例如：AN0720SN、AN0720SN 01、AN0720SN 08...等

2.*C**—表示以前述規格進行染色，數字代表染色的先後順序，不代表顏色；

例如：P0513GN C07:是 P0513GN 的染色規格；P2413GN 6C01:是 P2413GN 06 的染色規格；

七.附註:

1.環保規範與要求係指晉倫科技整合 SONY SS-00259、FOXCONN、ASUS、ACER、RoHS(包含歐盟、中國、韓國..等)與其他各國的相關法規之標準；

2.包裝袋上所加註的環保標示，係依客戶之需求來執行，本廠所有規格皆符合前述之環保標準與規範；



審：

立：林柏齡 04/07