

### 高效地清洁关键在于要选择合适的产品牌号

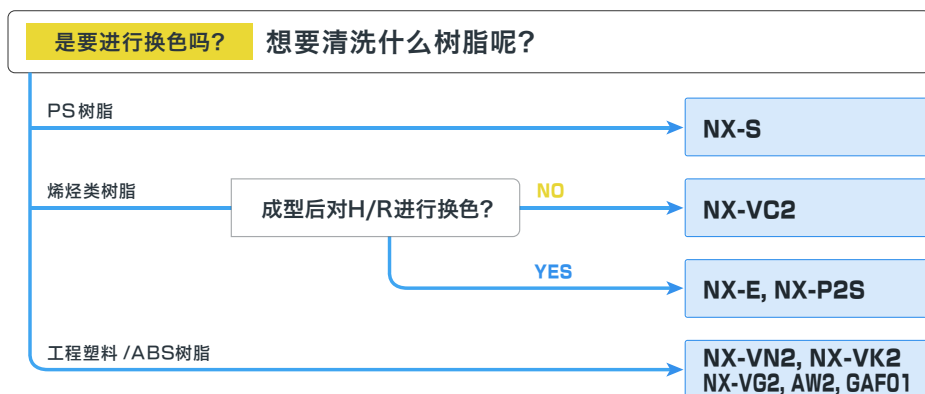
为了实现高效地清洁效果，关键就是要选择合适的产品牌号。树脂的极性对是否会产生残留物质有较大影响。请参考以下要点选择赛璐洁的产品牌号。

#### 选择清洗剂的要点是

将树脂划分成以下三类来考虑(原理不同)

### 01烯烃类树脂，02工程塑料/ABS类树脂，03超级工程塑料

不仅要考虑前材，还需要考虑后材(重要的是不让清洗剂残留)

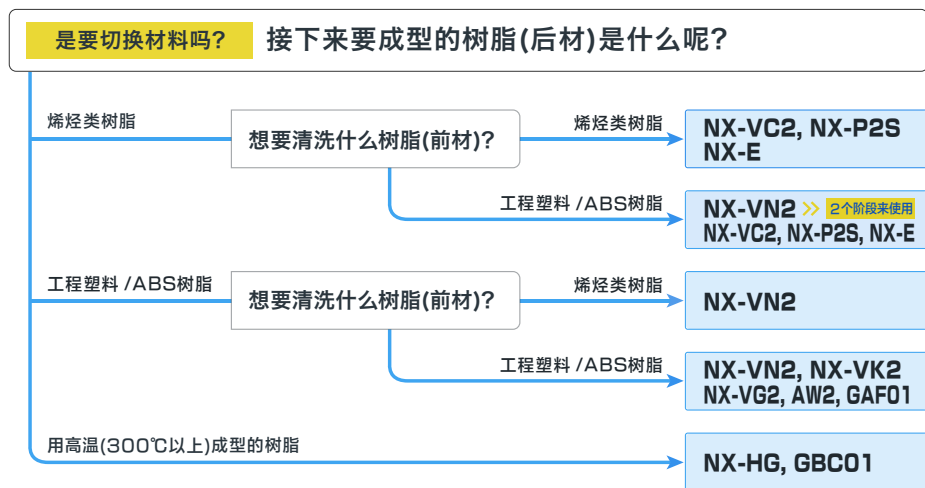


#### 烯烃类树脂

由于其排出能力较弱，若使用NX-VN2等专用于工程塑料的产品牌号去清洗的话，可能无法顺利排出。在烯烃类树脂的换色以及后材切换中，推荐使用 NX-VC2, NX-E, NX-P2S这类专用于清洗烯烃类树脂的产品牌号。

#### 超级工程塑料等成型温度·加工温度较高的树脂

请选择用于清洗高温材料的产品牌号 NX-HG, GBC01。

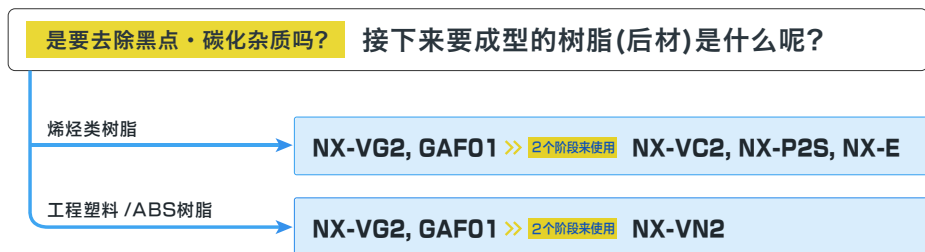


#### 从工程塑料切换到烯烃类树脂

推荐分成两个阶段来清洗。先使用工程塑料专用清洗牌号(NX-VN2, NX-VK2, NX-VG2)将工程塑料排出后，再使用烯烃类树脂专用清洗牌号(NX-VC2, NX-P2S, NX-E)将工程塑料树脂排出来。

#### 去除黑点·碳化杂质

请选择配有GF的产品牌号NX-VG2, GAF01来清洗。(如果是轻微黑点的情况下，选择不含填充物的产品牌号也非常奏效。)



#### 分成两个阶段清洗时的有效清洗方法

清洗剂的使用量比例为2:1 勿需搅拌，分别添加使用即可。

\* 分成[2个阶段来使用]的情况下，请不要将两种清洗剂搅拌，直接以2:1的比例来使用。

\* 分成[2个阶段来使用]的情况下，请不要将两种清洗剂搅拌，直接以2:1的比例来使用。