

6. 模式抽取学习单 * 请复印所需张数

撷取「2.实例学习单」，将实例分成小组。并准备与组数相当的学习单，就算实例只有一个小组也没关系。

模式学习单 No. () * 学习单中两个地方 () 记上同样的整理编号。
① 贴上剪切下的实例小卡 (用订书针固定或是抄写都可以)。
② 寻找贯通实例群组(只有一件事例的场合之下，实例被包含在里面)所得到的一般关系性(事物的根本道理)，用简约的一小段文字(模式)表现。只有一件事例的情况下，找出在例子中所包含的一般关系性(事物的根本道理)，将其表现出来。如果有找到超过一个模式的话，条列式的写下。
③ 选择最能表现实例群组的模式。只有一个模式的话就直接写下。整理编号并记下。 模式 No.()

④ 统合意思相似的模式。