



# 貴金屬化合物

在化學、汽車、玻璃、電子、電器等工業領域中，貴金屬化合物已承擔頗為重要之角色。諸如用於汽車之觸媒轉換器之白金、鈀、銻等之化合物均經細心精製，已久被信賴、採用。本項目化合物種類繁多，尤其用於觸媒擔持劑，更具微妙製程變化，以左右各業界製品之性能。因此可按客戶之指定配方生產供應。

項目：

- 貴金屬、金、銀、白金

- (1) 本公司之白金、銻熱電偶素線，以精純原材加工，並經適切之熱處理。
- (2) 一般之 R、S、B Type 之外，亦供應 13%PR、20%PR、40%PR。
- (3) 除標準線徑  $\varnothing 0.5\text{mm}$  外，其他線徑亦可應客戶要求供應。

- 貴金屬化合物

- (1) 應用於化學、汽車、電子等等之工業領域。
- (2) 可依照製程及客戶要求之指定方式供應生產。

- 貴金屬理化工具

- (1) 各產業之技術開發、基礎技術研究不可或缺之過金屬加工器具。
- (2) 產品之精度、純度、品質經過肯定，備有日語目錄可供參考。



# Precious metal