

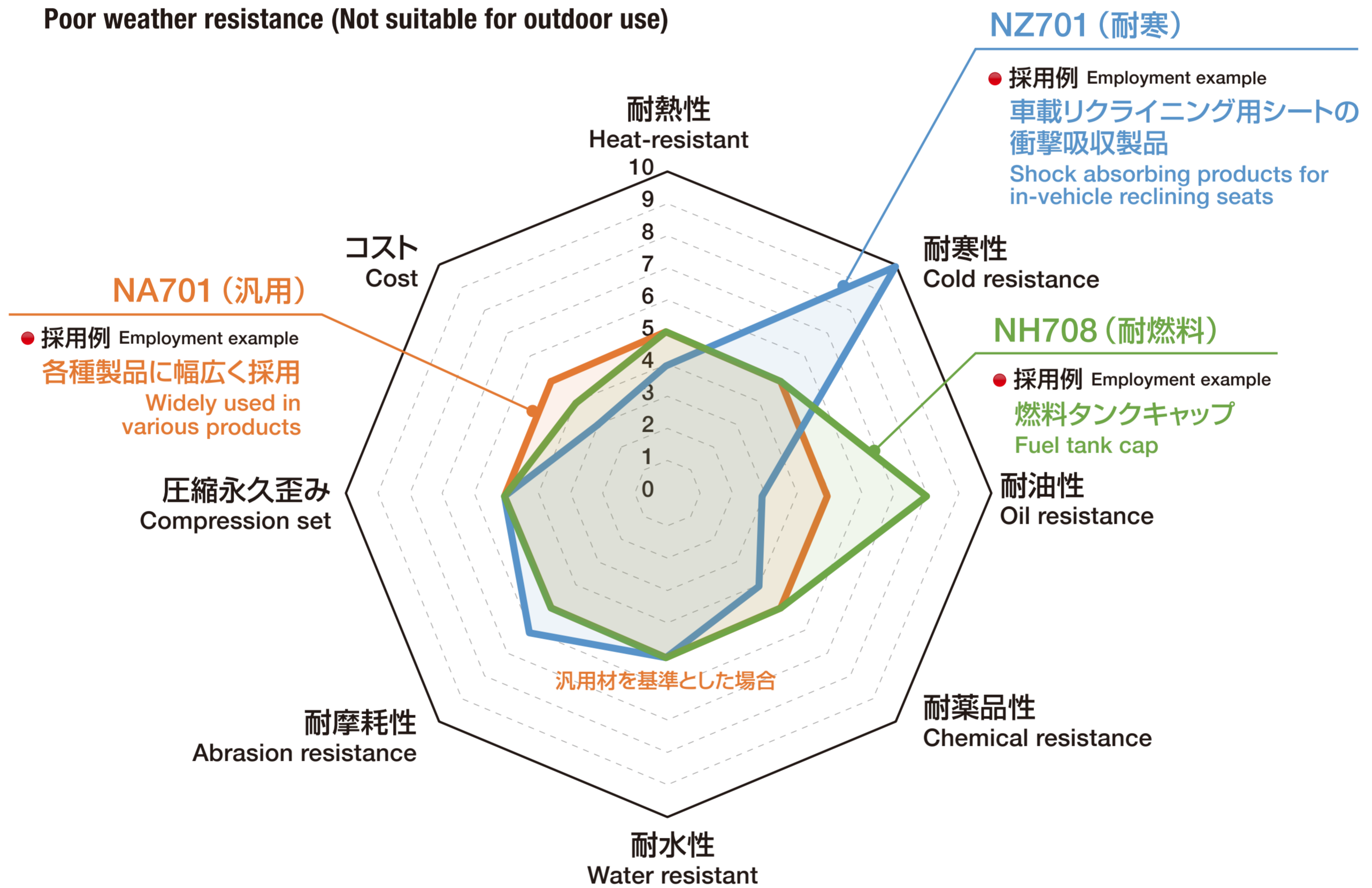
# ゴム材質ごとの特性一覧 NBR

List of characteristics for each rubber material nitrile rubber

## 配合ごとの特性の比較 NBR

Characteristics of each formulation NBR

- **耐油性ゴムとして最も広く使用**  
Most widely used as oil resistant rubber
- **アクリロニトリル含有量で耐油、耐寒、耐摩耗が異なる**  
Oil resistance, cold resistance, and abrasion resistance differ depending on the acrylonitrile content
- **耐候性が劣る(屋外使用は不向き)**  
Poor weather resistance (Not suitable for outdoor use)



材料名 Material	特徴 Characteristic	耐熱性 Heat resistant	耐寒性 Cold resistance	耐油性 Oil resistance	耐薬品性 Chemical resistance	耐水性 Water resistant	耐摩耗性 Abrasion resistance	圧縮永久歪み Compression set	コスト Cost
NA701	汎用 General-purpose material	○	○	○	○	○	○	○	○
NZ701	耐寒 Cold-resistant	△	◎	△	△	○	○	○	△
NH708	耐燃料 Fuel-resistant	○	○	◎	○	○	○	○	△

◎:優れている Better ○:使用可 Can be used △:使用注意 Precautions

◎:安価 Cheap ×:高価 Expensive