目 次

|  |
| --- |
| 　１　理科薬品点検簿　２　理科薬品管理簿の使用方法　３　薬品カードの記入例　４　本校にある薬品一覧 |
| 　Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |
| 　・　薬品一覧（分類順）　・　薬品一覧（五十音順）　・　資料・その他 |

　本校にある薬品一覧

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ａ 金属

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｂ 非金属

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｃ 塩化物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｄ 酸化物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｅ 硝酸塩

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｆ 水酸化物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｇ 炭酸塩

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｈ 硫酸塩

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｉ 無機酸

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｊ アンモニウム塩

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｋ 水銀化合物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

　 Ｌ その他の

　　 無機化合物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｍ 危険物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｎ 染色・指示薬類

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｏ 有機化合物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｐ 写真用薬品

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｑ 気体（ボンベ）

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

Ｒ 廃棄物

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

　 薬品一覧（分類順）

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

　 薬品一覧（五十音順）

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |

　　　　　　　　　資料・その他

|  |
| --- |
|  Ａ　金属　Ｂ　非金属　Ｃ　塩化物　Ｄ　酸化物　Ｅ　硝酸塩　Ｆ　水酸化物　Ｇ　炭酸塩　Ｈ　硫酸塩　Ｉ　無機酸　Ｊ　アンモニウム塩　Ｋ　水銀化合物　Ｌ　その他の無機化合物　Ｍ　危険物 Ｎ　染色・指示薬類　Ｏ　有機化合物　Ｐ　写真用薬品　Ｑ　気体（ボンベ）　Ｒ　廃棄物 |