

【コモスイとその他の除菌剤との比較】

次亜塩素酸水（コモスイ）と「アルコール」との大きな違いは、**安全性と除菌力**にあります。
特に**ノロウイルスに対する効果に大きく違い**があります。

| | 次亜塩素酸水（コモスイ） | | 次亜塩素酸ナトリウム | | 消毒用アルコール | |
|---------|--------------|------------------------------|------------|----------------------|----------|-----------------|
| 人体への安全性 | ◎ | 肌と同じ弱酸性 | × | 強アルカリで手荒れ | △ | アルコールアレルギー |
| 残留性 | ○ | すぐに失活・残留性なし | △ | 表面に残留・すすぎが必要 | ○ | 揮発し残留なし |
| 除菌力 | ◎ | 同じ濃度で大腸菌に対し次亜塩素酸ナトリウムの80倍の効果 | ○ | 長時間の付け置きが必要 | △ | ノロウイルス、芽胞菌に効果なし |
| 取り扱い | ◎ | 薄めず使用もできる | × | 原液を希釈して使用 | ◎ | 速乾性あり |
| 洗浄力 | ○ | コストが安い大量に使用できる | ◎ | 塩素臭の残留があるため大量のすすぎが必要 | × | 洗浄には不向き |
| 消臭力 | ◎ | 生ごみ・ペット臭に効果大 | ○ | 塩素臭の残留があるため消臭には不向き | × | 消臭には不向き |
| 刺激臭 | ○ | 使用後わずかな塩素臭 | × | 強い塩素臭 | △ | 強いアルコール臭 |
| 可燃性 | ◎ | 不燃 | ◎ | 不燃 | × | 可燃 |
| 保存性 | △ | 消費期限あり | △ | 冷暗所に保存 | ◎ | 長期保存可 |