

項目	ニューウル	次亜塩素酸水（HOCl）	アルコール
主成分	安定型次亜塩素酸ナトリウム（独自安定化処方）	弱酸性次亜塩素酸水溶液（非常に不安定）	エタノール
有機物下の効果	有機物存在下でも効果が落ちにくい独自安定化処方	皮脂・汚れで失活しやすい	たんぱく汚れ等でほぼ無効
アルコールが効かないウイルスへの効果	強力に不活化可能（次亜塩素酸系）	有効（次亜塩素酸系）	不活化できない
水分下での効果	水があっても効果を維持	濃度維持できる間のみ通常発揮	水分があると著しく低下
使用場所	ホテル水回り、トイレ、厨房、浴室、介護施設など広範囲	家庭用軽度除菌、噴霧用途、水回り	乾燥した表面（手指・テーブル等）
安全性	食品添加物として高い安全性	刺激弱いが劣化により効果不安定	可燃性・揮発性あり
金属腐食リスク	腐食リスクが極めて低い	条件により腐食可能性あり	ほぼ起こらない
漂白リスク	漂白リスクが非常に低い	条件次第で発生の可能性あり	なし
臭い	塩素臭弱い・消臭効果高い	ほぼ無臭	アルコール臭強い
消臭効果	高い（成果が見える）	弱い	ほぼ無し
取り扱い	非可燃・安全で扱いやすい	光・熱で急速劣化	可燃物として注意
保存性	未開封2年・高い濃度安定性	数日～数週間で劣化	揮発しやすく長期保存に不向き