

ステリパワーの用途

業種	用途	用法
【一般家庭】	除菌・消臭	トイレ、生ゴミ、カビ予防、うがい、コンタクトレンズ、入れ歯、切り花の鮮度保持
	食中毒予防	食品・食材の除菌、調理器具消毒、雑巾・モップの洗浄
	感染防止	室内噴霧、うがい、手洗い
	皮膚・肌荒れ対策	患部への塗布、体臭対策、ニキビ、水虫、アトピー治療、赤児のおむつかぶれ
	被介護者のケア	室内噴霧、褥瘡部への塗布、汚物処理
	ペット	住環境の除菌・消臭、涙ヤケの手入れ、虫歯予防、お尻の手入れ、耳垢の手入れ、
【サービス業】 食品小売、飲食、宿泊、温浴施設、旅客・運輸等	消臭、感染防止	室内噴霧、手指消毒、室内清掃、消臭、客室の除菌・消臭、トイレ洗浄、中水の除菌・消臭、車内噴霧、バイオテロ対策
	食中毒予防	手指消毒、食品・食材洗浄、食器・調理器具除菌
	厨房の除菌・消臭	清掃用、噴霧による空間除菌、防黴、バックヤードの除菌・消臭、生ゴミ処理
	温浴施設	レジオネラ菌対策、施設内の清掃、サウナルームの消臭、岩盤浴施設の消臭・除菌
【食品加工】	衛生管理	食品・食材、機器、容器、CIP、充填用機材、什器類除菌、空間除菌、冷却用水、解凍用水、容器除菌、搬送機器除菌、床・壁清掃、作業衣除菌、小バエ対策
	消臭	臭気の消臭排気、施設内の清掃、ゴミ置場、施設内消臭
【医療施設】 【福祉施設】 【教育施設】	施設内感染対策	手指消毒、空間除菌、医療器具消毒、手術室除菌、病室除菌、透析器具、内視鏡消毒、介護器具除菌
	臨床	褥瘡・壊疽などの洗浄、アトピー性皮膚炎、うがい（口内炎、口臭予防）、水虫や痔などの消毒、火傷や傷などの消毒、含嗽（ぶくぶくうがい）、入れ歯の消毒、むし歯や歯周病の予防
	介護	褥瘡のケア、汚物処理、体臭の除去、皮膚・肌荒れ対策
	環境整備	汚物処理、施設内の床・ユニット・モビールや手術室の壁面などの清掃用、施設内消毒
	厨房の除菌・消臭	食中毒の予防
	浴室	レジオネラ菌対策
【保育施設】	衛生管理	幼児の手洗い、お尻の手入れ、施設内噴霧、清掃、汚物処理、ペット周りの除菌・消毒
	厨房衛生管理	食品・食材の除菌、調理器具の除菌、浮遊菌対策、消臭、清掃、防黴
【理美容】	皮膚・肌荒れ対策	洗顔、美容・保湿・アストリンゼン・ピーリング・除菌、薬剤による手荒れの防止
	環境整備	機器・器具の滅菌・消毒、手指消毒、清掃
【動物病院】 【ペット】	消臭	機器・器具の滅菌・消毒、手指消毒、清掃
	感染対策	入院用ケージ室噴霧によるペット相互の感染防止
【プール】	皮膚・肌荒れ対策	アトピー対策、皮膚、毛髪、眼などへの障害を除去
	除菌・消臭	プール熱対策、塩素臭の低減、施設内の清掃
	浄化	透明度の向上
【畜産・養鶏】	感染対策	畜体噴霧、畜体洗浄、給水、夏期冷却、家畜の皮膚除菌、乳房炎対策、分娩室内の衛生管理、畜舎・鶏舎の除菌・清掃、GPセンター、有精卵燻蒸代替
	環境整備	消臭、排泄物処理、汚泥減容化
【漁業・水産】	除菌・洗浄・消臭	水揚げ後の洗浄、解体時の除菌、鮮度保持、冷却用水、解凍水、施設内の消臭、汚泥減容化
【農芸・園芸】	土壌改良	土地の内部に含まれる有害な菌を撲滅し、栽培の育成促進。
	栽培	苺⇒うどんこ病対策、茄子・葉カビ病対策、白菜⇒ねこぶ病・菌核病の予防、南瓜⇒フザリウム菌対策、稲・苗床⇒立ち枯れ病対策、くちなし⇒スズ病対策、マスカット⇒モンパ病対策、その他罹病予防、菌類植継作業補助、種子除菌、果
	鮮度保持	浸漬or噴霧処理による、野菜、果物などの鮮度保持と除菌

ステリパワー希釈倍率表

使用濃度	20～40ppm	50～100ppm	150～200ppm
100ppm原液	3～4倍	1～2倍	
200ppm原液	約5～8倍	2～4倍	1.5～等倍
3000ppm原液	100倍	30～50倍	15～20倍
用途	室内噴霧(除菌)	手指洗淨	汚物処理
	うがい	褥瘡のケア	生ゴミの消臭
	食材洗淨	肌荒れ防止	排泄物処理
		食器洗淨	医療器具洗淨
		うがい、入れ歯消毒	
		清掃	
		ペットのシャンプー	
		室内噴霧(消臭)	
		カビ対策	
		体臭除去	
		生ゴミ消臭	
		水虫対策	
		アトピー対策	