

	用語	意味・内容	備考
ア 行	アミノ酸	この場合、 α アミノ酸をさし、タンパク質の構成要素である。	
	アルキド アミノアシド	パニッシュ55の主成分この成分に消臭因子をつけることによって個別の消臭ができる	
	アレルバスター	アレルバスターは、ポリマー系抗アレル物質加工剤です。加工製品の表面に固定されたアレルバスターが、アレル物質を捕まえることで、その働きを低減させます。アレルバスター加工製品はアレル物質が接触することで低減効果を発揮する人体にやさしい商品です (積水ポリマテックホームページより転載)	
	遺品整理業者	遺族に代わり、遺品の整理を行う業者を言う。特別清掃業者が同時に遺品の整理を行う場合も多いのでどちらも行う業者が多い	
	インフェバスター	積水ポリマテックが開発した抗ウイルス加工剤、仕組みは以下の通り ウイルスはエンベロープ(膜)外側にあるヘマグルチニン(HA)によって宿主細胞表面のウイルス受容体(ノイラミン酸末端)に結合する。そして細胞内に侵入して、核内でウイルスを増殖する。増殖後はノイラミニダーゼ(NA)でノイラミン酸結合を切断して、細胞外に大量放出する。 インフェバスターはノイラミン酸と類似したイオン基を持つポリマーでウイルスを捕らえ宿主細胞の受容体表面に結合するのを防止する。言うならば、ウイルスがだまされて、インフェバスターを人の細胞と勘違いしてしまい先に結合してしまうので、人への感染が妨げられる訳だ。 抗ウイルス性評価は「TCID50測定」方法を使うが、「当社内でその評価ができ、ユーザーにとってインフェバスター加工製品開発の迅速化、評価費用の削減ができる」(同社ケアマテリアル企画部の鈴木太郎部長)とする。繊維業界の動きを見ると、繊維評価技術協議会がISO提案していた抗ウイルス性試験方法が2014年9月1日付で国際標準規格「ISO18184」として発効している。これに合わせて同協議会は今後「SEK抗ウイルス加工マーク」を新設し、認証業務を開始することになっている。国際標準規格に基づく試験方法で認証するマーク制度が始まることで同加工の普及に弾みが付くそうだ。 (繊維ニュース2015年2月3日版より引用)	
	オストメイト	人工肛門・人工膀胱装着患者を指す言葉 癌や事故などにより消化管や尿管が損なわれたため、腹部などに排泄のための開口部(ストマ(人工肛門・人工膀胱))を造設した人のことをいう。単に人工肛門保有者・人工膀胱保有者とも呼ぶ。	
	オゾン消臭器	オゾンが発生する装置によって脱臭をする機器のことを言います。ただし、 オゾンを大量に吸引すると人間や動物に害があるため、「無人環境で使用する脱臭機」となります。	
	汚物専用消臭剤	他社製品にない独自の方法で「汚物」だけを消臭する消臭剤、弊社パニッシュ55しか存在しない	
カ 行	潰瘍性大腸炎	大腸に潰瘍が発生し常に下痢の状態を引き起こす病気	
	忌避剤(犬用、猫用)	犬や猫にウンチやオシッコをさせないために撒く薬剤のことで犬用と猫用とある。 根本的には嫌がる臭いを発する場合が多い。	
	グラフト重合	グラフト(樹木構造)をもった分子により、他分子との結合がしやすく、消臭剤の有効性を述べるときによく使われるが、化学合成品に対する分子構造の特徴のため、天然成分のパニッシュ55には関係ない、また、結合と述べる場合が多いが実際には引っかかる程度の結合強度しかないのでパニッシュ55と比べると結合強度は極端に低い	
	グリストラップ	ラーメン店や中華料理店など大量の油が下水に排出される店舗の場合下水に流す前に油を流さないようにする装置、ラーメン店などには設置が義務付けられている グリストラップ自体の清掃も含め、臭いの問題が出ることが多い	
	クローン病	若い人に多く、口から肛門にいたるまで、炎症を起こす病気	
	嫌気性バクテリア	この場合、タンパク質および有機物を分解するバクテリアの内、酸素がある状態を嫌うバクテリアを指す、有機物を食べ、二酸化炭素やメタンなどを輩出するものが代表的なものである。また、タンパク質を直接分解するなど分子サイズが大きいものを分解する場合が多い	

	好気性バクテリア	嫌気性バクテリアが分解し排出したものを酸素の力を借りて、さらに分解するバクテリアを指す、酸素が多くある環境に多く存在し、このため、水分中に含まれている場合においても、酸素がつねに供給され水中酸素濃度がたかい状態の場所に生息するバクテリア	
サ 行	作業療法士 (OT)	人の日常に関わるすべての諸活動 (食べる、入浴等) の改善を行うための訓練全般を施術、指導する有資格者 身体的欠損患者さま以外にも、発達障害者さまなどにたいする生活改善指導等も行う (日本作業療法士協会 http://www.jaot.or.jp/ot_job)	
	酸性およびアルカリ性	水溶液の性質を示す種類で、p h (ペーハー) という単位で示され p h 0 が一番つよい酸性、p h 1 4 が一番強いアルカリ性であり、p h 値によって酸性度、アルカリ度を判定する。	
	消臭因子	消臭対象の臭いごとに合わせた消臭結合因子	
	人工肛門 (ストマ)	大腸や尿道の一部を皮膚の一部に縫い付けて作る排泄口のこと、最近では肛門を休めるために一時的に作成する場合もある。 また、手術の進歩により、ストマにする率はかなり減少傾向にある	
	選択消臭 (方法)	バニッシュ 5 5 の消臭方式で、選択的に消臭のターゲットを決定して行う消臭 消臭因子を変更することによってタバコなどの他のものにも対応することが可能	
タ 行	タンパク質	生物の体の組成物質	
	特別 (特殊) 清掃業者	孤独死をされた方の部屋の清掃およびリフォームを行う業者 特別清掃という場合もある	
ナ 行	猫のスプレー	オスの成猫が自分の縄張りを示すためや、飼い主に対するいやがらせとして排出する臭いで一般に「猫のオシッコの臭い」といわれることが多い これはホルモンの臭いであり、バニッシュ 5 5 の効果は薄い	
	ノロウイルス	一般的なウィルスは表面に油分を持っており、アルコールはこの油分をとかしてしまうためにウィルスが死滅するが、ノロウイルスは表面に油分を持っていないために、アルコールでは殺菌効果がない、塩素系の殺菌剤を使うと、ウィルスに直接、塩素の毒性がとどくので、効果がある	
ハ 行	パウチ	人工肛門・人口膀胱患者が排泄物をためておくための専用ビニール袋のことを言う 毎回廃棄を推奨しているが実際には洗浄して複数回使用している患者さんが多い 市区町村によっては補助金が出る場合がある、	
	バクテリアコロニー	同一の条件で活発に活動するバクテリアは単独ではなく、複数のバクテリアが補完関係を保ち、消化 (腐敗や発酵) することを持って存在する場合が多く、このバクテリアの集団をバクテリアコロニーという	
	光触媒	光によって物質を分解するための触媒物質のことを指し、塗料等に含有することによって嫌な臭いなどを分解する	
	皮膚・排泄ケア認定看護師	人工肛門・人口膀胱装着患者の日ごとのストマの管理を専門に行う専門看護師であり、各都道府県の多くの大乗便には常駐している場合が多い。 ストマ外来の場合は医師と相談して実際の指導等を行う。 英語名「Wound, Ostomy and Continence Nursing」から WOC と言われる場合がある	
	ホルムアルデヒド	壁紙用の有機化合物で毒性が強く、シックハウス症候群の原因物質とされています。 バニッシュ 5 5 は対応試験をしていますが、有機化合物なため効果はないと考えています。	
ラ 行	理学療法士 (PT)	理学療法士は Physical Therapist (PT) とも呼ばれます。ケガや病気などで身体に障害のある人や障害の発生が予測される人に対して、基本動作能力 (座る、立つ、歩くなど) の回復や維持、および障害の悪化の予防を目的に、運動療法や物理療法 (温熱、電気等の物理的手段を治療目的に利用するもの) などを用いて、自立した日常生活が送れるよう支援する医学的リハビリテーションの専門職です。治療や支援の内容については、理学療法士が対象者ひとりひとりについて医学的・社会的視点から身体能力や生活環境等を十分に評価し、それぞれの目標に向けて適切なプログラムを作成します。 日本理学療法士協会サイトより引用 (http://www.japanpt.or.jp/general/aim/physicaltherapist/)	