



ニッセンケンの試験メニューを
世の中のいろいろな話題と自由きままにミックス!



COLUMN

試験担当者のひとり言

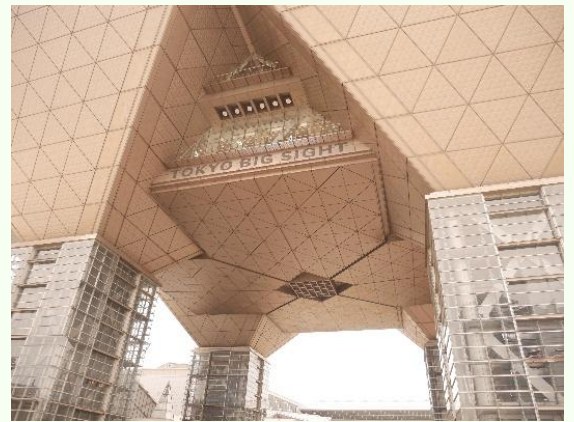
お役立ちな独白 18 インターペット訪問記 2026 —国内最大級ペットイベントでトレンド探しの旅—

2026.5.5

先日、東京ビッグサイトで開催された、国内最大級のペットイベント『[インターペット東京 2026](#)』(2026年4月2日~5日)に行ってきました!

『インターペット』は「ペットファースト」をテーマに、ペットオーナーからビジネス関係者まで幅広い層が集まるイベントです。毎年、チケットが即完売するほどの大人気イベントですが、今回は13カ国から600社以上の企業が参加し、過去最大級の盛り上がりを見せていました。

会場を歩いていると、ペットへの愛情と最新技術がミックスされた面白い製品がたくさん見つかりましたので、昨年に引き続き、“試験担当者の視点”で気になった「猫砂」「空間除菌」「消臭・除菌」の3つの分野をご紹介します。



東京ビッグサイト外観

■ 気になった① — 猫砂！ 海外と日本では全く違うアピールポイント

年々拡大傾向が見られる猫砂分野。ひとりの猫オーナーとしても、試験担当者としても、情報収集は欠かせません。今回は海外メーカーと国内メーカーの特色の違いに着目しました。

まず、海外メーカー(特に中国など)では、天然由来成分がメジャーとなっているようです。キャッサバやおから、お茶の粉末、コーヒーなどなど…素材も色合いも様々で、ミルクのような可愛い香りがあるものもありました。固まるまでの速さやデザイン性など、日本のメーカーとはまた別の視点で開発されているのが印象的でした。



一方、日本のメーカーでは、猫砂とペットシートがセットになっているものが多くみられました。機能性の高さもさることながら、ペットオーナーが処理しやすいことへも目が向けられていました。強力な消臭・抗菌性能を持ちながら、猫の生態に着目した製品開発も進んでいて、3D プリンターで再現した「猫の手」を使い、「猫砂が挟まりにくいかどうか」まで検証している企業もあり、その情熱に驚かされました…！

また、抗菌剤として銅イオンが注目されつつあるとのお話もあり、これからも猫砂市場から目が離せません。

【国内メーカーの猫砂（イメージ）】



猫砂とペットシートのセットが多く、機能性の高さで使いやすさに着目。

■ 気になった② — 空間除菌！ 機能的有効性には詳細データが必須！ 空間除菌の有効性

空気清浄機ブースでは、多くの製品がその有効性を示すデータや試験方法と共に展示されていました。菌・ウイルス・カビの減少率をグラフで示したのものなど、試験結果を明らかにすることによって製品の有効性に説得力を持たせていました。中には、本物の猫のおし〇こうちで検証した製品もありました！（密閉した2日分の糞尿を使用とのことでしたので、相当なおいがするはずです…）もちろん脱臭効果があるそうです。

また、ペットオーナーとしては、空気清浄機の存在がペットのストレスにならないか気になります。この点についても、製品を設置した部屋内で、猫がどのような行動をとるのかをセンサーにより検証したそうです。結果、行動に変化はなかったとのことでした。

■ 気になった③ — 消臭・除菌！ 消臭メカニズムも多様化の時代

ワンちゃん・ネコちゃんが舐めても大丈夫！であることはもちろんですが、においが消えるメカニズムも、製品により様々なものが見られました。光触媒で効果が持続するものや、銀イオンの特性を持つもの、特殊な加工をした分子による生分解など、多岐にわたります。ブースの体験コーナーで製品を試せるのもありがたかったです。

実際にお酢のツンとした匂いを瞬時に無臭にするスプレーを試させてもらい、その効果に驚きました。そのほとんどがペット関連のにおいだけでなく、タバコ臭・加齢臭などの生活臭にも効き目があるものでした。家中気兼ねなく使えるのが助かります！菌とにおいの関係に着目して開発している製品もあり、注目分野です。



■ 見学を終えて

今回の展示会も、ブースの各所からペット愛を感じることができました。毎日一緒のパートナーだからこそ、快適に過ごしてほしいですね。これからも成長を続け、新しいアイデアが生まれ続けるペット市場に、少しでも貢献できるよう、いち試験者として模索していきたいと思えます。

ニッセンケンには、ペット用品の多岐にわたる評価も得意分野の1つです。わたしたちバイオケミカルグループの抗菌、抗ウイルス、消臭などの機能性をはじめ、犬のリードの強度やペット用品全般の有害物質非含有の確認などがあります。

ペットのためを一番とし、さらにオーナーの皆さんが安心できる「ペット製品の安全・安心」を試験によるエビデンスで証明します。よりよい製品つくりのため、ニッセンケンにご相談ください。

ひとりごと執筆担当：ライフ アンド ヘルス事業本部 バイオケミカルグループ同 [ご質問はこちらからどうぞ！](#)