

# 『Phyton、cide エキス PT-150』

## 消臭効果表(臭気強度)

悪臭物質名	においの特徴	試験前		試験後	
		臭気強度	ppm	臭気強度	噴霧回数
アンモニア	し尿のようなニオイ	5	40	1	4
メチルメルカプタン	腐った玉ねぎのようなニオイ	5	1	2	13
硫化水素	腐った卵のようなニオイ	5	8	2	20
硫化メチル	腐ったキャベツのようなニオイ	5	2	2	19
二酸化メチル	腐ったキャベツのようなニオイ	5	3	2	9
トリメチルアミン	腐った魚のようなニオイ	5	3	1	7
アセトアルデヒド	刺激的な青臭いニオイ	5	10	1	4
スチレン	都市ガスのようなニオイ	5	20	1	8
プロピオン酸	刺激的なすっぱいニオイ	5	2	1	7
ノルマル酪酸	汗くさいニオイ	5	1	2	11
ノルマル吉草酸	むれた靴下のようなニオイ	5	1	1	8
イソ吉草酸	むれた靴下のようなニオイ	5	1	1	1
トルエン	ガソリンのようなニオイ	5	700	2	13
キシレン	ガソリンのようなニオイ	5	50	1	5
酢酸エチル	刺激的なシンナーのようなニオイ	5	200	1	7
メチルイソプチルケトン	刺激的なシンナーのようなニオイ	5	50	1	7
イソブタノール	刺激的な発酵したニオイ	5	1000	1	3
ノルマルプチドアルデヒド	刺激的な甘酸っぱい焦げたニオイ	5	10	2	10
イソプチルアルデヒド	刺激的な甘酸っぱい焦げたニオイ	5	2	2	10
プロピオンアルデヒド	刺激的な甘酸っぱい焦げたニオイ	5	5	2	10
ノルバルバレルアルデヒド	むせるような甘酸っぱい焦げたニオイ	5	1	2	10
イソバルバレルアルデヒド	むせるような甘酸っぱい焦げたニオイ	5	1	2	10

テスト方法：脱脂綿「5×5cm角」に気化した悪臭を染み込ませ、PT150液剤を噴霧し、消臭効果があったかどうかを確認した。

テストは「50cm×50cm×70cm」のBOX内で行った。

PT-150フィトンチッド液剤の噴霧料は、悪臭物質により異なる。

試験者 臭気判定士 「国家試験授受」 第 0036A 号 小林 龍 展

フィトンチッド除菌消臭エキス「PT-150」は生活悪臭のほとんど全てに効果があります。

フィトンチッドエキスは下記のようなニオイガスに有効です。 ガソリンや灯油などの中に混合しても効果はありません。

1	タバコのニオイ	10	樹脂のニオイ	20	髪の毛のニオイ
2	ペットのニオイ	11	ガソリンのニオイ	21	おならのニオイ
3	トイレのニオイ	12	灯油のニオイ	22	わきがのニオイ
4	冷蔵庫のニオイ	13	シンナーのニオイ	23	生ゴミのニオイ
5	下駄箱のニオイ	14	ガスのニオイ	24	お口のニオイ
6	汗のニオイ	15	インクのニオイ	25	足のニオイ
7	魚のニオイ	16	樹脂などの焦げたニオイ	26	靴のニオイ
8	肉のニオイ	17	どぶ下水のニオイ	27	安物の香水のにおい
9	ニンニクのニオイ	18	車のニオイ	28	化粧のニオイ