

脱法ドラッグ試買検査結果について

本日15時半頃、神奈川県より、別添のとおり神奈川県庁内記者クラブにおいて発表を行った旨の連絡がありましたのでお知らせいたします。

なお、5-MeO-DIPTについては、平成17年4月17日より麻薬として規制されます。

脱法ドラッグ試買検査結果について

陶酔、幻覚、興奮作用等を高めると称して販売されているいわゆる脱法ドラッグの使用により健康被害が報告されており、また、より強い作用を求め、麻薬等の違法薬物乱用の契機となることが懸念されています。

そこで、県では健康被害の未然防止や薬物乱用防止を図るため、これらを試買し、試験検査を行ったところ、次のとおりでした。

① 13 検体すべてから幻覚等の有害性が懸念される化学物質が検出されました。

② これらの製品を販売した業者のうち、販売方法が薬事法に抵触する疑いのある者が出ました。

このため、県では、県民に対してこれらの危険性について周知するとともに、薬事法違反の疑いのある業者を所轄する自治体あて通報しましたのでお知らせします。

1 試買方法

平成 16 年 11・12 月にインターネットのホームページ等により研究用化学物質及び芳香剤として販売されている 13 検体を試買しました。

2 試験検査機関

神奈川県衛生研究所

3 試験検査結果の概要

分類	検体数	成分検出 検体数	検出された成分【当該成分を含有する検体数】
研究用 化学物質	1	1	2-メチルアミノ-1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)プロパン-1-オン(methylone) 【1】
芳香剤	12	12	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)【8】 5-メキシ-N-メチル,N-イソプロピルトリプタミン(5-MeO-MIPT)【3】 1-(3-クロロフェニル)ピペラジン(3CPP)【1】 1-(4-メキシフェニル)ピペラジン(4MPP)【1】

4 今後の対応

今後も試買検査を継続して実施するとともに、インターネット監視や立入検査により薬事法に基づく監視を強化し、違反品の発見、流通防止に努めます。

また、県民の健康被害の未然防止や薬物乱用防止を図るため、ホームページの活用による県民への情報提供や、リーフレットやポスターによる啓発活動を推進します。

5 県民への呼び掛け

脱法ドラッグを服用・吸入等すると、健康被害が生ずる恐れがあり非常に危険です。絶対に人体に使用しないでください。

(問い合わせ先)
衛生部薬務課 薬物課班
清水、高柳
電話(045)210-5211

HP-アクセス番号	23066
ホームページアドレス	http://www.pref.kanagawa.jp/press/0503/23066/index.htm

参考

1 試験検査結果一覧

No.	品名	分類	性状	検出された化学物質
1	MeTHYLone	研究用化学物質	粉末	2-メチルアミノ-1-(3,4-メチレンジオキシフェニル)プロパン-1-オン(methylone)
2	SUGAR BOLL	芳香剤	固体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
3	LOVE BOLL	芳香剤	固体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
4	MELCY CUBE	芳香剤	固体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
5	ORANGE MELCY CUBE	芳香剤	固体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
6	MIPTY CUBE	芳香剤	固体	5-メキシ-N-メチル,N-イソプロピルトリプタミン(5-MeO-MIPT)
7	元気王	芳香剤	固体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
8	SUPER SPEED STAR	芳香剤	液体	1-(3-クロロフェニル)ピペラジン(3CPP)
9	ECSTASY LIQUID 2	芳香剤	液体	5-メキシ-N-メチル,N-イソプロピルトリプタミン(5-MeO-MIPT)
10	Dream Smile	芳香剤	液体	5-メキシ-N-メチル,N-イソプロピルトリプタミン(5-MeO-MIPT)
11	SUGAR BABE	芳香剤	液体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
12	PINK DRAGON	芳香剤	液体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT)
*13	SPIRITS	芳香剤	液体	5-メキシ-N,N-ジイソプロピルトリプタミン(5-MeO-DIPT) 1-(4-メキシフェニル)ピペラジン(4MPP)

○ 1の「MeTHYLone」は、医薬品成分であるスルピリン（商品名 メチロン Metilon:解熱鎮痛剤）とは異なる。

○ *13は、記載された品名を含む2成分が検出された製品

2 化学物質の有害作用等

○ methylone

有害作用：依存性を引き起こす恐れがある。また、幻覚を引き起こす恐れがある。

その他：麻薬に指定されているMDMA (N, α-ジメチル-3,4-(メチレンジオキシ)フェネチルアミン) 等と化学構造が類似している。

○ 5-MeO-DIPT

有害作用：依存性を惹き起こす可能性がある。また、吐き気、筋緊張、聴覚と視覚のゆがみを伴った幻覚などの異常を起こす恐れがある。国内でも使用により死亡事故例が報告されている。

その他：麻薬に指定されているエトリプタミン、DET (N,N-ジエチルトリプタミン)、DMT (N,N-ジメチルトリプタミン)、サイロシン等と化学構造が類似している。

本年3月18日に麻薬に指定された。(4月17日施行)

○ 5-MeO-MIPT

有害作用：依存性を惹き起こす可能性がある。また、吐き気、筋緊張、聴覚と視覚のゆがみを伴った幻覚などの異常を起こす恐れがある。

その他：麻薬に指定されているエトリプタミン、DET (N,N-ジエチルトリプタミン)、DMT (N,N-ジメチルトリプタミン)、サイロシン等と化学構造が類似している。

○ 3CPP、4MPP

有害作用：幻覚を引き起こす恐れがある。

その他：麻薬に指定されているBZP (1-ベンジルピペラジン) 等と化学構造が類似している。

3 薬事法に抵触する疑いのある販売事例

- ホームページの商品名のところに「誤った観賞方法」と称して体験コラムのサイトが開くようになっており、このサイトで効能効果や使用方法を暗示している。
- 芳香剤の商品紹介のところに「精神の高揚、興奮、脱力感、酩酊や全身の感覚が鋭敏になったりするため人体への使用はおやめください」と、注意書きという名目で摂取した場合の効能効果を暗示している。
- 麻薬指定が予定されている成分を含有している商品の一覧を掲載しており、この掲載した商品を販売している。