

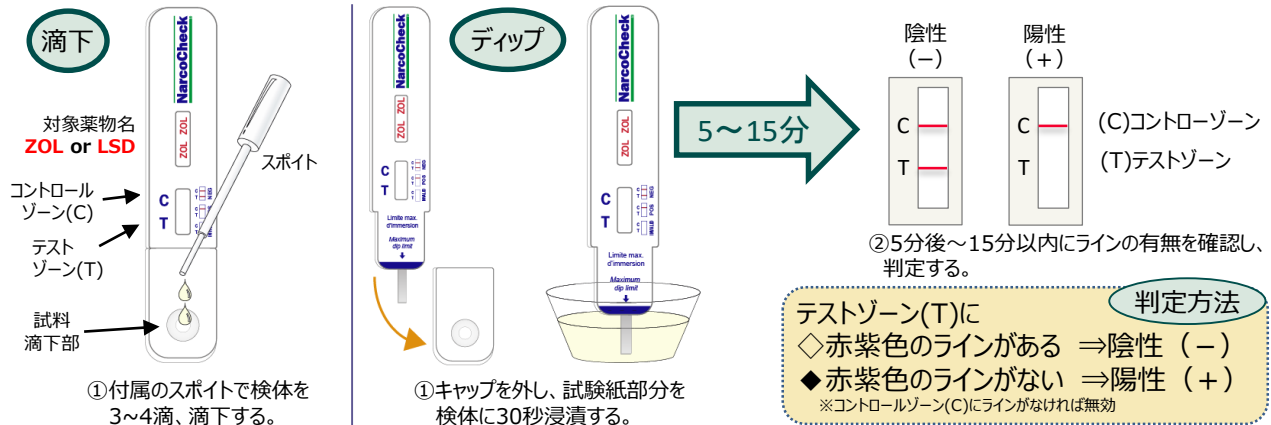
尿中,唾液中 薬物簡易検査キット

薬物簡易検査キット関連製品

NarcoCheck®シリーズ

Kappa City Biotech SAS

NarcoCheck®シリーズのシングルテストとして、非ベンゾジアゼピン系睡眠導入剤の化合物である**ゾルピデム**と麻薬指定の幻覚剤である**LSD**が検出できるキットをご用意しております。付属のスポイトで滴下する方法とキャップを外して浸漬させる方法のどちらでも検査が可能です。



★交差反応性の参考情報 (東海大学様より)

ブランク尿に LSDの主要代謝物2,3-dihydro-3-hydroxy-2-oxo-lysergideを添加し交差反応性を確認したところ、150ng/ml以上で陽性となりました。実際のLSD服用尿2例でも検出可能であることを確認しております。その際の2,3-dihydro-3-hydroxy-2-oxo-lysergide濃度は12.5ng/mLと23.4ng/mLでした。

保管温度：2~30℃
使用期限：製造後18ヶ月
製造元：Kappa City Biotech SAS

製品名	包装	測定項目	検出感度	メーカーコード	価格(¥)	製品番号
NarcoCheck® Zolpidem	25 test	ZOL(ゾルピデム)	50 ng/mL	DOA-ZOL-1C	27,000	49600-60
NarcoCheck® LSD	25 test	LSD(リゼルグ酸ジエチルアミド)	20 ng/mL	DOA-LSD-1C	27,000	49600-61

シングルテスト各種

ご要望をもとに、随時新たな検査項目の簡易キットを導入しております。パンフレットに掲載していない検査項目についてもご要望がございましたらお問い合わせください。以下の商品はいずれも付属のスポイトで検体尿を滴下して各薬物類を検出する簡易キットです。



▲DRIVEN-FLOW® IVシリーズ

保管温度：2~30℃、測定時間：3~10分(項目による)
使用期限：製造後24ヶ月
製造元：Alfa Scientific Designs Inc.



▲ラピッドテストシリーズ

保管温度：2~30℃、測定時間：5~10分
使用期限：製造後20~24ヶ月
製造元：Hangzhou Alltest Biotech Co., Ltd.

製品名	包装	測定項目	検出感度	価格(¥)	製品番号
DRIVEN-FLOW® IV K2	25 test	合成カンナビノイド類	300 ng/mL	19,000	49600-11
DRIVEN-FLOW® IV KET	25 test	ケタミン	1000 ng/mL	19,000	49600-41
DRIVEN-FLOW® IV Fentanyl 200	25 test	フェンタニル	200 ng/mL	19,000	49600-42
DRIVEN-FLOW® IV Fentanyl 20	25 test	フェンタニル	20 ng/mL	19,000	49600-43
DRIVEN-FLOW® IV Cotinine	40 test	コチニン	200 ng/mL	30,400	49600-44
ザレプロン ラピッドテスト	25 test	ZAL(ザレプロン) New	50 ng/mL	25,000	49601-62
ゾピクロン ラピッドテスト	25 test	ZOP(ゾピクロン) New	50 ng/mL	25,000	49601-63
ザレプロン/ゾピクロン ラピッドテスト	25 test	ZAL/ZOP New	各50 ng/mL	37,500	49601-64

マルチテスト各種【尿】

尿中の複数の薬物類を同時に検出できるマルチテストもご用意しております。詳細は各パンフレットをご覧ください。

測定項目 (対象化合物)	Status※1		DRIVEN-FLOW®※2			
	略号	DS10	略号	IV M6	M7-II	M8-Z
覚醒剤 (D-メタンフェタミン) ※3	MET	1,000	MET	500	500	500
覚醒剤 (D-アンフェタミン) ※3	AMP	1,000	—	—	—	—
大麻 (11-nor- Δ^9 -THC-9-COOH)	THC	50	THC	50	50	50
コカイン系麻薬 (Benzoylcegonine)	COC	300	COC	300	300	300
モルヒネ系麻薬 (Morphine)	OPI	300	MOR	—	300	300
ベンゾジアゼピン系 (Oxazepam)	BZO	300	BZD	300	300	300
バルビツール酸系 (Secobarbital)	BAR	300	BAR	200	200	200
フェンシクリジン系 (Phencyclidine)	PCP	25	—	—	—	—
三環系抗うつ薬 (Nortriptyline)	TCA	1,000	TCA	1,000	1,000	1,000
メサドン (Methadone)	MTD	300	—	—	—	—
ゾルピデム (Zolpidem)	—	—	ZOL	—	—	50

※1: パンフレットNo.RFA-06, LifeSign LLC. (PBMgroup)製

※2: パンフレットNo.RFA-09, Alfa Scientific Designs Inc. 製

※3: 国内で乱用される覚醒剤の主流はD-メタンフェタミンで、D-アンフェタミンは代謝物として確認されることが多いが、尿中には主に未変化体(D-メタンフェタミン)のまま排出される。

製品名	包装	項目数	価格(¥)	製品番号
Status DS10 (MET/AMP/THC/COC/OPI/BZO/BAR/PCP/TCA/MTD)	25 test	10項目	82,000	49502-27
DRIVEN-FLOW® IV M6 (MET/THC/COC/BZD/BAR/TCA)	25 test	6項目	60,000	49600-00
DRIVEN-FLOW® M7-II (MET/THC/COC/MOR/BZD/BAR/TCA)	25 test	7項目	66,000	49600-90
DRIVEN-FLOW® M8-Z (MET/THC/COC/MOR/BZD/BAR/TCA/ZOL)	25 test	8項目	66,000	49601-00

※Statusシリーズは各10テスト、DRIVEN-FLOWシリーズは各5テスト包装もご用意しております。

ToxWipe™ Oralシリーズ【唾液】

Oranoxis, Inc.

唾液を採取パッドに吸収させて複数の薬物類を検出するキットもご用意しております。

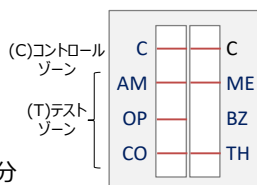
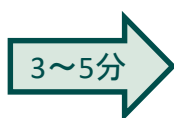
- ①テストデバイス先端のキャップを外す
- ②採取パッド部分を口に含み、舌や舌下部にパッドをあてて拭くように動かすことで、唾液を吸収する(約1分)



- ③青いラインの上昇を確認できたら口からデバイスを抜く



- ④採取パッドの角で封印シールの中心を押し破り、デバイスを奥まで差し入れる
- ⑤デバイスを平置きし、3~5分以内の結果を確認する



判定例: BZ (+)、BZ以外 (-)

保管温度: 2~30℃
使用期限: 製造後24ヶ月

判定方法

テストゾーン(T)に
◇赤紫色のラインがある ⇒陰性 (-)
◆赤紫色のラインがない ⇒陽性 (+)
※コントロールゾーン(C)にラインがなければ無効

製品名	包装	項目数	メーカーコード	価格(¥)	製品番号
ToxWipe™ Oral6+	25 test	6項目	TW-100601	62,000	49600-70

Cica 関東化学株式会社

試薬事業本部 試薬部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号

TEL: 03-6214-1094

HP: <https://www.kanto.co.jp>

RFA-02 (202108)