

# Dial-A-Doseとその他の動物医療用シリンジ

大型・小型動物向けの単回投与および複数回投与シリーズ



Dial-A-DoseおよびPosi-Doseシリンジを使用することで、正確な投与量を計測できます



単回投与および複数回投与が可能です



あらゆる動物に適した多種多様なノズルをラインナップ

Nordson EFDでは馬、乳牛、その他の動物の処置に使用する投薬用シリンジを提供しています。

EFD動物医療用ディスポーザブルシリンジは単回投与または複数回投与に対応し、薬剤、栄養補助剤、その他の多様なクリーム、ジェル、ペーストを充填して使用します。

EFD Dial-A-Dose™シリンジは、動物の大きさ、投与スケジュール、複数回投与の場合、その要件に基づいて投与量を調整できるカスタマイズ可能なソリューションです。あらかじめ装着されているリングのダイヤルを合わせることによって、正確な投与量を計測し、残液はシリンジ内に安全に密封保存が可能です。

EFDのPosi-Dose™システムは馬の経口駆虫処置用に設計されています。独自のツイストロックリングを所定の位置にはめ込むことで、正確な投与量を設定することができます。また、ノズルフリー設計になっているため、毎回、確実な投与が行われます。Posi-Doseシリンジは複数回投与時において、残液の密封保存が可能です。

その他、ロックメカニズムのない1ピースおよび2ピースプランジャーも取り揃えています。また、小型動物のために、多くのEFDのDIY (Do-It-Yourself) デュアルシリンジも使用することができます。詳しくはEFDのアプリケーション担当者までお問い合わせください。

Dial-A-DoseおよびPosi-Dose シリンジは、動物用医薬品、栄養補助食品、その他の畜牛用製品を安全に充填します。6ccから100ccの容量があります。

## 特長

- 幅広いサイズ、色、ノズルをラインナップ
- 充填が容易な「リードイン」機能付きのセルフベント式バルブ

## 利点

- 獣医師または大型・小型動物のオーナーはDial-A-Doseでの投与後、次の投与まで残液をシリンジ内に密封保存が可能
- ロッキングリングにより、正確な量の計測投与が可能
- 容易に、迅速な複数回投与を実現
- 多種多様な形のノズルにより経口、局所、乳房、直腸部位へあらゆる粘度の薬剤を簡便に投与が可能



詳しくはこちら

**Nordson**  
EFD

## Dial-A-Doseとその他の動物医療用シリンジシステム

### 動物医療用シリンジシステム

シリンジには一体型ノズルが付属しています。プランジャーとキャップは別売りです。白色キャップは低密度ポリエチレン (LDPE) 製です。

#### ノズル形状:薄型テーパ 内径1/16インチ×長さ1-1/18インチ

	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	Dial-A-Dose	1ピース	2ピース
	7660277	6cc	ポリエチレン	白	7660194	—	7660292	—
	7022846	15cc	ポリエチレン	白	7660194	7660343	7660329	7660333

#### ノズル形状:ルアーロック 内径1/16インチ×長さ1/4インチ

	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	Dial-A-Dose	1ピース	2ピース
	7660392	32cc	ポリプロピレン	Amber	7660246	7660452	—	7660436

#### ノズル形状:標準オーラル 内径3/16インチ×長さ1-13/32インチ

	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	Dial-A-Dose	1ピース	2ピース
	7660313	15cc	ポリエチレン	白	7660198	7660343	7660329	7660333
	7660399	32cc	ポリエチレン	白	7660198	7660452	—	7660436
	7660571	100cc	ポリプロピレン	透明	7660198	7660580	—	7660581

#### ノズル形状:Posi-Dose 内径25/64インチ

	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	Dial-A-Dose	1ピース	2ピース
	7660282*	6cc	ポリエチレン	白	7660206	—	—	—

\*注記:Posi-Doseプランジャーもシリンジに含まれます。

#### ノズル形状:中型オーラル 内径9/32インチ×長さ1-13/32インチ

	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	複数回投与 プランジャーオプション		単回投与 プランジャーオプション	
						Dial-A-Dose	1ピース	2ピース	
	7660419	32cc	ポリエチレン	白	7660207	7660452	—	7660436	
	7660482	34cc	ポリエチレン	白	7660207	7660452	—	7660436	

#### ノズル形状:ストレート 内径3/32インチ×長さ1-1/8インチ

	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	Dial-A-Dose	1ピース	2ピース
	7660371	30cc	ポリエチレン	白	7660201	—	7660380	—

#### ノズル形状:幅広オーラル 内径13/32インチ×長さ1-5/16インチ

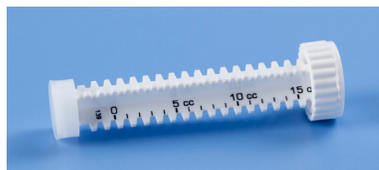
	シリンジ	サイズ	素材	色	キャップ	Dial-A-Dose	1ピース	2ピース
	7660522	60cc	ポリエチレン	白	7660191	7660538	—	7660528
	7660553	80cc	ポリエチレン	白	7660191	—	—	7660938
	7660572	100cc	ポリエチレン	白	7660191	7660580	—	7660581

## 標準複数回投与プランジャー

計測を伴う複数回投与を行う場合はDial-A-DoseまたはPosi-Doseプランジャーを選択してください  
プランジャー目盛りマークのサンプルは以下の通りです。色と目盛りはカスタマイズが可能です。



6ccのPosi-Doseプランジャー



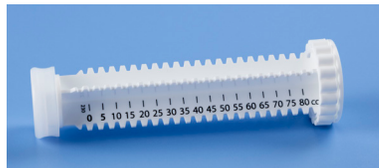
15ccのDial-A-Doseプランジャー



30ccのDial-A-Doseプランジャー



60ccのDial-A-Doseプランジャー



80ccのDial-A-Doseプランジャー



100ccのDial-A-Doseプランジャー

## 標準の1ピースおよび2ピースプランジャー

計測投与が不要な場合は1ピースまたは2ピースプランジャーを選択してください。  
1ピースプランジャーは一体型成形シールのみ対応しており、2ピースプランジャーではより柔軟に各種液剤に対応が可能です。どちらの形状も、液だれを防止し、液剤を最大限に利用可能な設計になっています。



1ピースプランジャー



2ピースプランジャー



EFD

Nordson EFDは、世界40ヶ国に販売・サービス拠点を持っています。詳細は、[www.nordsonefd.com/jp](http://www.nordsonefd.com/jp)をご覧ください。

日本

+81-3-5762-2760; japan@nordsonefd.com

Global

+1-401-431-7000; info@nordsonefd.com

©2024 Nordson Corporation v120224