



# Magic<sup>3</sup> Go<sup>®</sup>

HYDROPHILIC INTERMITTENT CATHETER  
with CleanGlide™ Technology

MAGIC 3 GO 間欠導尿カテーテル



# No water. No mess.

It's ready to go, right out of the package.

パッケージを開封するだけで、すぐにカテーテルを使用できます。

## コントロールしやすい

カテーテル挿入時に優れたコントロール性が得られる設計となっています。

## 快適

常に活性化されている親水性コーティングが施されているため潤滑性があり、簡単かつ快適に尿道内へカテーテルを進めることができます。

## 目立たない

折り曲げ可能で使いやすい、シリコンカテーテルとパッケージで、素早く目立つことなく使用できます。

## 毎日の間欠導尿をサポートするさまざまな機能を備えています。

### オールシリコンカテーテル

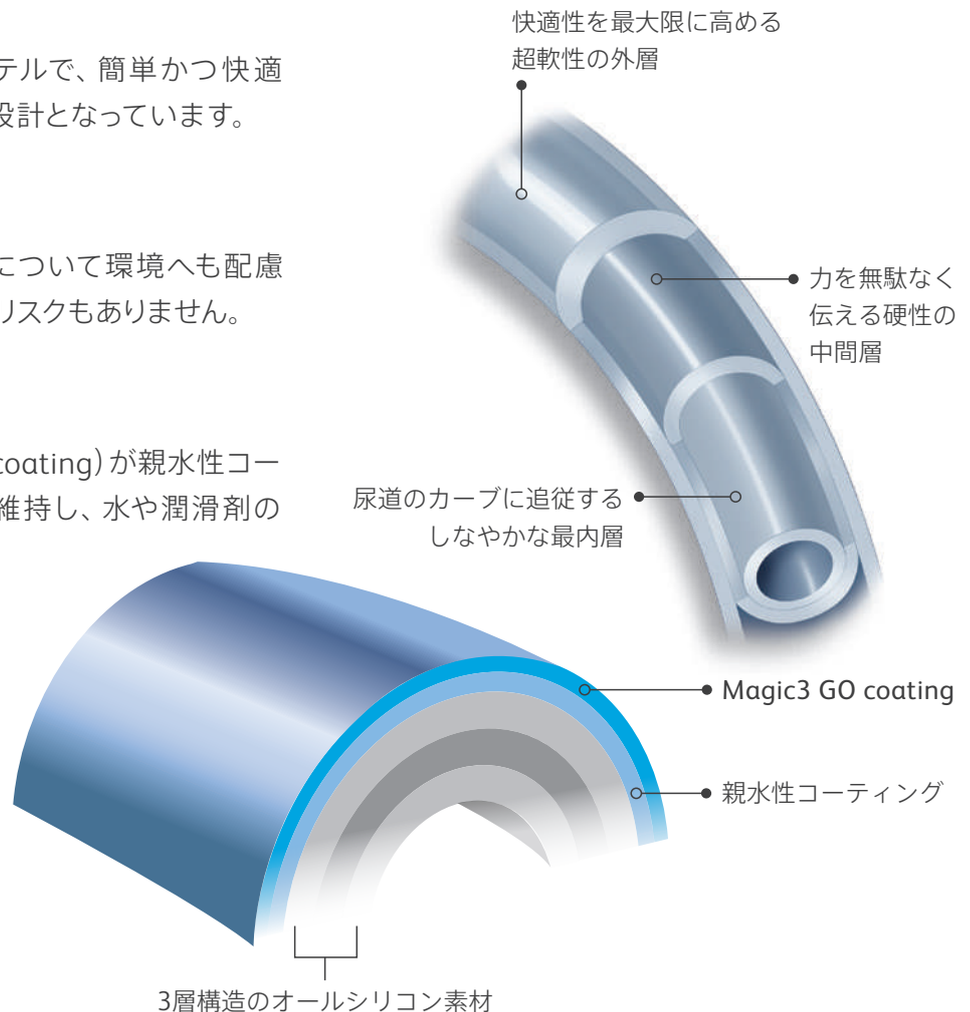
3層構造のオールシリコンカテーテルで、簡単かつ快適に尿道内を滑るように進められる設計となっています。

### PVC、天然ゴム不使用

PVC不使用で、カテーテルの廃棄について環境へも配慮しています。ラテックスアレルギーのリスクもありません。

### CleanGlide™テクノロジー

潤滑性ハイドロゲル (Magic3 GO coating) が親水性コーティングを常に活性化した状態に維持し、水や潤滑剤の塗布を不要にします。

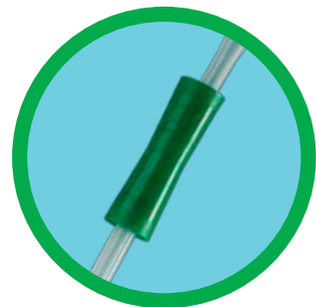


# 男性用ストレートタイプ 男性用チーマンタイプ



## グリッパー (SureGrip™)

カテーテルシャフトに触れることなくカテーテルを保持できるようにすることで、汚染のリスクを最小限に抑える設計となっています。滑りやすいカテーテル表面をしっかりと握ることができ、カテーテルシャフトに沿って滑らかにスライドさせることで操作が容易になり、導尿中に優れたコントロール性が得られます。



## 持ち運びが楽な折り曲げ可能パッケージ

3つ折りにすることができ、目立たずコンパクトに持ち運べます。背面の粘着性タブにより、自己導尿の準備中、乾燥した垂直面に貼り付けておくこともできます。



● 透明な剥離フィルムを剥がし、粘着面を露出させ、導尿準備中に乾燥した垂直面に貼り付けることができます。





## グリッパー (SureGrip™)

グリッパーによって、滑りやすいカテーテル表面をしっかりと握ることができ、カテーテルシャフトに沿って滑らかにスライドさせることで操作が容易になり、カテーテル導尿中に優れたコントロール性が得られます。

## 即座に使えるパッケージ

持ち運びが楽で開封しやすく、簡単に使えます。導尿を行うまでは簡単にコンパクトな2つ折りにすることが可能です。粘着性タブを乾燥した垂直面に貼り付けることで、両手を自由に使うことができます。



透明な剥離フィルムを剥がし、粘着面を露出させ、導尿準備中に乾燥した垂直面に貼り付けることができます。



## 女性用



### ハンドルとして使用できるドレナージファネル

人間工学に基づいて設計されていて、確実に握ることができ、カテーテルシャフトに触れることなく挿入を可能にします。また、延長チューブまたは採尿バッグに簡単かつ確実に接続できる設計となっています。



### コンパクトで目立たないパッケージ

指穴付きタブに指をかけることで簡単に開封することができます。再接着が可能なパッケージは移動先で廃棄する際に目立たず、利便性にも優れています。



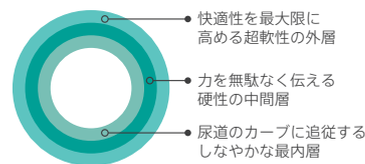
## 時間を節約

カテーテルを1日に4～6回使用することは、生活のあらゆる側面に影響を与えます<sup>1</sup>。コーティングの活性化や潤滑剤の塗布が不要になれば、素早く排尿を終えトイレから出て、仕事や食事へと戻ることができます。



## 痛みを小さく

間欠自己導尿は痛みや不快感が生じることがあります<sup>1,2,3</sup>。そのようなトラブルに見舞われないことが、定められた排尿計画の順守に役立つことが研究で示されています<sup>4,5</sup>。自己導尿を始める37人の女性患者を対象とした多施設共同患者満足度調査では、8割がMAGIC 3 GO 間欠導尿カテーテルの使用時に痛みを感じなかったと報告しました<sup>5</sup>。



## わずらわしくない

1年に最大2,000回行われる自己導尿時に<sup>1</sup>、水や潤滑剤の漏れにわずらわされることがあってはなりません。非臨床試験では、MAGIC 3 GO 間欠導尿カテーテル使用時には液漏れが無かったことが報告されています<sup>6</sup>。



## ORDERING INFORMATION

販売名：MAGIC 3 GO 間欠導尿カテーテル

カタログ番号	製品タイプ	径	長さ	入り数
53810G	男性用ストレートタイプ	10Fr	16inch (約40cm)	30本/箱
53812G		12Fr		
53814G		14Fr		
53816G		16Fr		
53818G		18Fr		
53820G		20Fr		
50810G	男性用チーマンタイプ	10Fr	16inch (約40cm)	30本/箱
50812G		12Fr		
50814G		14Fr		
50816G		16Fr		
50818G		18Fr		
52806G	小児用	6Fr	10inch (約25cm)	30本/箱
52808G		8Fr		
52810G		10Fr		
51808	女性用	8Fr	6inch (約15cm)	30本/箱
51810		10Fr		
51812		12Fr		
51814		14Fr		
51816		16Fr		
51818		18Fr		

認証番号：302ADBZX00043000  
 クラス分類：[2] 管理医療機器  
 一般的名称：間欠泌尿器用カテーテル  
 診療報酬：特殊カテーテル加算 2 間欠導尿用 Disposable カテーテル イ 親水性コーティングを有するもの



材料に天然ゴムラテックスを使用していません。  
 DEHP またはフタル酸類を含有していません。

- Newman, D.K. and M.M. Willson, Review of intermittent catheterization and current best practices. *Urol Nurs*, 2011. 31(1): p. 12-28, 48.
- Stensballe, J., et al., Hydrophilic-coated catheters for intermittent catheterisation reduce urethral micro trauma: a prospective, randomised, participant-blinded, crossover study of three different types of catheters. *Eur Urol*, 2005. 48(6): p. 978-83.
- Vaidyanathan, S., et al., Urethral cytology in spinal cord injury patients performing intermittent catheterisation. *Paraplegia*, 1994. 32(7): p. 493-500.
- Logan, K., The male experience of ISC with a silicone catheter. *Br J Nurs*, 2015. 24(9): Urology Supplement.
- Logan, K., The female experience of ISC with a silicone catheter. *Br J Nurs*, 2017. 26(2): p. 82-88.
- C. R. Bard, "Comparative product performance in preclinical testing – catheter & packaging for Magic<sup>3</sup> Go<sup>®</sup> intermittent urinary catheter", 2018.

・事前に必ず添付文書を読み、本製品の使用目的、禁忌・禁止、警告、使用上の注意等を守り、使用方法に従って正しくご使用ください。  
 ・本製品の添付文書は、独立行政法人医薬品医療機器総合機構 (PMDA) の医薬品医療機器情報提供ホームページでも閲覧できます。  
 ・製品の仕様・形状等は、改良等の理由により予告なく変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。

製造販売業者

**株式会社メディコン**

本社 大阪市中央区平野町2丁目5-8 ☎0120-036-541

**crbard.jp**

