

### VIS 500ビデオインスペクションカメラ



### 特徴

- ・縦に**180**° 横に**360**度自由に動くカメラヘッドで 良好な視界を実現
- ·WIFI接続で、スマホやタブレットから操作可能
- ・カメラの上下位置調整機能、先端部の長さの情報も 画面で表示
- ・ケーブル収納ケースは取り外しで丸洗いが可能

### テクニカルデータ

#### モニター

・7インチ/16:9フォーマット ・解像度:1,024×600ピクセル カメラヘッド (パン&チルト)

・解像度:CCD43万画素(NTSC)

· 視野角: 130度

·光源:高輝度LED白色12灯

・防塵防水等級: IP67 ・耐水深30m(30分間)

·寸法:40φ×60mm

・送信周波数ロケーター:9.2kHZ

· 適応管径:70~500ф

オプションカメラヘッド26φ (別売)

・解像度:720×480ピクセル

・視野角:145度 ・防塵防水等級:IP68 ・寸法:26×38mm

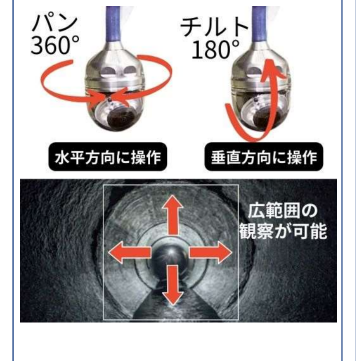
・送信周波数ロケーター:9.2KHz

· 適応管径: 40~70Φ

ケーブル

・30m 電気式メーターカウンター

·直径6.5¢



### ドイツで90年以上の歴史を誇る計測機器メーカー

### WÖHLER

WOHLER Japan株式会社 ウーラジャパン株式会社

#### 本社:

〒390-0874

長野県松本市大手3丁目3番9号 NTT東日本松本大名町ビル1F

\$\\$050-3110-2885 \impsi info@wohler.co.jp www.wohler.co.jp

### セット内容

カメラユニット一式

- ・40φパンチルと機能付きカメラ
- ・30mカメラケーブルロット
- ・交換用レンズ先端プラスチックドーム×5
- ・充電用ACケーブル
- ・専用グリス
- ・モニター接続ケーブル1.5m
- ・ハードケース

標準価格949,300円(稅込)



### オプション



ポリカーボネートドーム (10個入) 9,500円

ガイドセット (φ40mm 可動式カメラ用) V4240※カメラヘッドプロテクター、 センタリングスター、ローラーガイドの3点セット 42,000円

お取り扱い及びご用命は

# WÖHLER





# Wöhler VIS 500 ビデオインスペクションカメラ

Wöhlerカメラシリーズの新モデル

#### 日々の課題に最適な画像・映像を提供します。

鮮明な視界を得るためにインスペクションカメラをお探しですか? VIS500インスペクションカメラは、従来のケースシステムと最新技術を組み合わせており、 作業の目的に応じて使うことができます。交換可能なカメラヘッドはすべての作業に対応することができます。パン・チルトのカメラヘッドはキーパッドで簡単に操作できるため、暗い パイプ内でもすべてを把握することが可能です。モニターは鮮明かつ実際の色合い同様の画像を提供し、細部まで正確に見ることができます。このため仮定や誤判断に時間を 費やすこと なく、ビデオ検査の結果に基づいて作業を進めることができます。画像や動画は、カメラの 内部メモリまたはUSBスティックに保存することができます。

#### 専用アプリを使ったドキュメンテーション

VIS500検査カメラは、WiFiインターフェースにより、本体のカメラディスプレイで画像や動画を表示しながら、スマートフォンやタブレットのディスプレイでも同時に見ることができます。複数の人が異なる場所にいても、検査をリアルタイムに同時に確認できます。そして画像ファイルはカメラからアプリへWiFi経由で転送され、検査後数分でイラスト付きの報告書を作成することができ、そのままスマートフォンやタブレットからオフィスや顧客へワンクリックで報告書を送信することもできます。

#### 掃除も簡単

専用のハードシェルケースの内部は2室に分かれており、上側にはカメラヘッドとモニターが、下側にはカメラロッドとリールが別々に収納されています。このためカメラロッドが汚れた場合、ケースからロッドとリールだけをワンステップで取り出して水をかけるだけで 手早く簡単に掃除することができます。









ビデオ録画



写真



ホーム機能



簡単な清掃



トラッキング・トランスミッター (オプション)





リチウムイオンバッテリー



USBメモリー



鮮明な画像、明確なメニュー構造、そして手にしっかり馴染むグリップ。



別売りのWöhler L 200ロケーターを使用することで、カメラヘッドの位置を瞬時に正確に特定することができます。

### 特徴

- ▶ さまざまな用途に対応するユニバーサルカメラ: 交換可能なカメラヘッド、ヘッドセットを通じた音声録音が可能。
- ▶ 防水仕様の回転式およびパン・チルト機能付きカメラヘッド カメラ径は 40mmで全方位の視野を約束。
- ▶ モバイル端末上のWöhlerアプリを使って簡単に操作、画像表示、 レポート作成が可能。
- ▶ 優れた画像品質:実際の色に限りなく近い高品質な映像で、 迅速かつ安全な作業を実現。
- ► 二重シェルケース設計: カメラロッド用の独立した ケースがあり、水での丸洗いが可能。
- ▶ 明るい照明: カメラLEDとオプションの追加照明により、 最適な視認性を確保。
- ▶ 直感的な操作性: Wöhler VISシリーズ全体で統一された操作コンセプトにより、使いやすさが向上。

## **>>** テクニカル データ

#### □ モニター

TFTディスプレイ:	7インチ / 16:9 フォーマット
解像度:	1,024 x 600 ピクセル
電源供給:	USB-C 5 V / 3 A
バッテリー:	3.7 V / 11.4 Ah
稼働時間:	6 時間
寸法:	245 x 141 x 53 mm (長さ x 幅 x 高さ)
	710 g

### ❷ Wöhler パン・チルトカメラヘッドØ 40 mm

解像度:	720 x 576 px (PAL) 720 x 480 px (NTSC)
視野角:	70°
光源:	白色LED(12個)
保護等級:	防水 IP67
寸法:	Ø 40 x 60 mm
送信周波数ロケーター:	9.2 kHz

#### ◎ Wöhler ミニチュアカメラヘッド Ø 26 mm

解像度:	720 x 576 px (PAL)
	720 x 480 px (NTSC)
視野角:	100°
光源:	白色LED(12個)
保護等級:	防水 IP68
寸法:	Ø 26 x 38 mm
送信周波数ロケーター:	9.2 kHz

#### ∩ カメラロッド

カメラロッド: 30 m

電気式メーターカウンター

### ※ 用途

以下の損傷分析と非破壊検査:

- ▶ 87°の曲がり角も進める
- ▶ Ø 40 mm以上の下水管 ※26 φ ミニカメラの場合
- ▶ 本管に接続するØ 200 mmまでの枝管
- 配管およびダクト
- ▶ 工業機械 / プラント

### ● データ管理

- ▶ 現場での文書化: 内蔵メモリ(4 GB) またはUSBメモリへ の写真 やビデオの直接保存
- ▶ ライブ画像伝送のためのWiFiインターフェース

### ♥ 能性

- ▶ モジュラーシステム: 1つのモニターで、アップグレードセット を通じて多くの使用が可能
- ▶ 光学パノラマ360°およびチルト180°-最小の欠陥も視認可能
- ▶ ディスプレイにおけるカメラヘッドの位置および角度表示
- カメラヘッドを水平にさせるためのホームボタン機能 パイプに対して平行なディスプレイ
- ▶ Ø 40 mmの光強度が高く曲げ可能な回転/スイベルカメラヘッドでØ 70 mmの管を検査
- ▶ Ø 26 mmの高輝度で曲げ可能なミニチュアカメラヘッドは 87°の曲がりを持つØ 40 mmの管を検査(オプション)
- ▶ LED照明の調整
- ▶ モニター上で表示される電子メーターカウント
- ▶ 最大6時間の連続運転時間を持つリチウムイオンバッテリー
- ▶ Wöhler L 200ロケーターによる位置特定用にカメラヘッドに 統合された送信機
- ▶ ヘッドセット経由での音声コメントが記録可能

### ♥ Wöhler L 200ロケーターによる位置特定 (オプション)

- ▶ カメラヘッドに内蔵された送信機により、カメラヘッドの正確な位置特定が可能
- ▶ ターゲットを絞った損傷修理
- ▶ ロケーターのテレスコピックホルダーにより、床や天井 エリアでの位置特定が容易
- ▶ 損傷箇所を直接マーキングするためのグリース チョーク付きチョークホルダー
- ▶ 長寿命のリチウムイオンバッテリー

### 使用事例



防水カメラヘッドは、下水道の検査などを可能にします。



ビデオ録画に音声コメントを追加することも可能です。

## Wöhlerビデオ検査アプリ

1台のカメラ - 複数のディスプレイ

Wöhlerビデオ検査アプリを使用すると、スマートフォンや タブレットをセカンドディスプレイとして利用できます。 カメラはすべての画像および動画データをWLAN経由で送信します。これ により、一緒に検査する人が少し離れていても同時に確認できます。

- ▶ アプリ内でのライブ画像表示
- ▶ カメラの向きや明るさなどのカメラ画像設定もアプリから行え
- ▶ 画像や動画ファイルをオフィス、顧客などに簡単に送信可能
- ▶ モニター画像はWLAN経由でモバイルデバイスに送信され アプリで処理できます











### 各部の説明

### 高画質の画像と動画

高解像度の画像は、細部まで確認することが出来ます。

### 簡単な操作

モニターはケースホルダーから外して使うことも可能です。 画像は自動的に180°回転します。ケースから最大1.5mまで 離して使うことができます。

### 位置、角度およびデジタルメーター表示

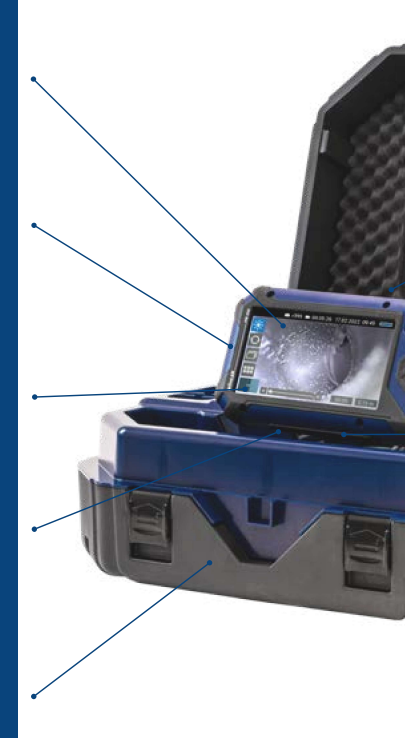
チューブ内のカメラヘッドの位置を直接表示します。 カメラロッドの角度やカメラの傾きも画像に表示されます。

### 音声コメント

ビデオ録画中にヘッドセットを通じて音声解説を追加することができます。

### 簡単な掃除とアクセサリー用の十分なスペース

簡単に開けられる底部シェルにより、ケースと取り外し可能な ロッド付きバスケットの掃除が簡単です。二重壁のハードケース は、カメラヘッドとモニターを保護します。





### 眩光防止装置

眩光防止装置は必要なときにモニターに直接取り付ける ことができます。

### アプリへのライブ画像伝送

モバイルデバイスにビデオ信号を転送し、簡単にレポートを 生成するための機能です。

### リチウムイオンバッテリーと高速充電

約6時間の稼働時間を持ち、USB-Cポートを介して迅速に充電できます。

### USBスティック

撮影画像は、4GBの内部メモリまたはUSBスティックに保存できます。作業現場で顧客に直接渡すのに最適です。

### パン・チルトカメラヘッド Ø 40 mm

カラーカメラヘッドは、左右に180°スイベルし、360°回転します。

### カメラロッド

カメラロッドは最大30mまで引き出すことができます。

## 基本セット



		Wöhler VIS 500 ビデオインスペクションカメラ
		ース付カメラ
カメラヘッド		Ø 40 mm
メインアプリケーション	検査:	下水管/エアダクト/排気システム
ユーザー		水道、ガスなどの配管検査 /土木、建設作業など
	Ø 125 mmから	(2)
	Ø 100 から Ø 125 mmまで	(2)
	Ø 70 から Ø 100 mmまで	•
	Ø 40 から Ø 70 mmまで	
ウエット環境(上下水道管など)	Ø 125 mmから	(2)
	Ø 70 から Ø 125 mmまで	(2)
	Ø 40 から Ø 70 mmまで	
天井裏、空洞、シャフト		•
セット内容		
Wöhler VIS 500 モニターユニット		•
TFT ワイドスクリーンカラー モニターと 1.5 接	続ケーブル (モニターは取り外し可能)	•
グレアプロテクション		•
リチウムイオンバッテリー 4 時間の待機時間		•
USB 電源充電器と USB-C ケーブル		•
_ Wöhler ミニカメラヘッド Ø 26 mm、取り外して	可能	
Wöhler パン・チルトカメラヘッド Ø 40 mm、耳	以り外し可能	•
データストレージ: 内部メモリ 4 GB、USB ステ	ィックで拡張可能	•
カメラロッド Ø 6.5 mm / 30 m		•
カメラケーブル 30 m ケーブルリール付き		
_ 交換用プラスチックドーム		•
両面スーツケース		•
Aluminium Case XXL		
モニターユニット用のキャリングストラップシス	ステム	
商品番号		11474
価格		¥ 863,000

- = 含む 含まれています
  (1) WöhlerミニチュアカメラヘッドØ 26 mm, 取り外し可能
  (2) カメラヘッドをパイプ内で中央にガイドするために便利な
  センタリングアクセリー (オプション) を使うと便利です。
  (3) カメラヘッドを垂直または水平に降ろすために必要なアクセサリ (オプション)を使うと便利です。





Wöhler VIS 500 ビデオインスペクションカメラ	Wöhler VIS 500 吊り下げ式インスペクションカメラ
ケース付きカメラ	ケーブルリールカメラ
Ø 26 / 40 mm	Ø 40 mm
下水管 / エアダクト / 排気システム	配管 / エアダクトなど真下を確認
水道·ガスなどの配管検査/土木·建設作業など	配管検査/コンクリート充填など
• (2)	(3)
• (2)	(3)
•	(3)
(1)	
(2)	
• (2)	
(1)	
•	
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	
•	•
•	•
•	
	•
•	•
•	
	•
	•
12341	12343
¥ 1,027,000	¥ 905,000

# アクセサリーセット



	ガイダンスセット 100
属性	カメラヘッド Ø 40 mm 用
使用用途	直径100mm以上の配管内でカメラヘッドとカメ ラロッドをガイドする
セットの内容	
Wöhler ライトリング 26/40 mm、取り外し可能	
切り欠き付き保護スリーブ	•
カメラローラガイド	•
VIS センターブラシ	•
Wöhler L 200 ロケーター	
テレスコピックロッド	
ヘッドフォン	
マイクロUSBケーブル付きUSB電源供給	
グリースクレヨン(12本入りボックス、黄色)	
プラスチックケース	
プラスチックケース付きのクリーニングセット	
カメラホールダー	
キャリングストラップシステム	
カメラケーブル (メートル表示)	
商品番号	4240
価格	¥ 47,000

●=含む





Wöhler L 200 ロケーター (受信機)	アップグレードセット
VISカメラヘッドØ 26 / 40 mm用	VISカメラヘッド∅ 26 / 40 mm
配管、床や天井などにおけるカメラヘッド の正確な位置特定	吊り下げタイプの12343カメラを使う際 にあると便利なオプションセット
	•
•	
•	
•	
•	
•	
•	
	•
	•
	•
	•
7430	11263
¥ 201,000	¥ 240,000

# >> アクセサリー

VISカメラヘッド		商品番号
<b>€</b>	Wöhler ミニアチュカラーカメラヘッド Ø 26 mm ベルト通し付きレザー保護 バッグ付き	422
•	Wöhler カラーカメラヘッド Ø 40 mm パン・チルト機能付き、カメラロッドへのフレキシブル接続、ベルト通し付きレザー保護バッグ付き	8859

すべてのWöhler VIS	5カメラヘッド用	商品番号
S.	<b>Wöhler VISカメラトロリー</b> カメラヘッドホルダー、収納バッグ、ライトリング26 mm/40 mm用 スタビライゼーションスリーブ(補助光と組み合わせてのみ使用可能)	4753
_ B	<b>逆視用カメラホルダー</b> Ø 40 mm カメラヘッド用	3720
X	<b>すべてのカメラロッド用センターブラシ</b> Ø 20 cm、カメラヘッドのすぐ後ろに固定可能	3850
	<b>JWöhler ライトリング 26/40 mm、取り外し可能</b> 18個の白色LED付き	11398

Wöhler VISカメラへ	商品番号	
*	<b>ガイダンスセット70</b> 70Wöhler VISカメラヘッド Ø 26 mm用、ガイダンススリーブと保護ケージ、センターブラシ	3883
	<b>ガイダンススリーブ</b> カメラヘッド Ø 26 mm用	3827
<b>(a)</b>	<b>保護ケージ付きガイダンススリーブ</b> カメラヘッド Ø 26 mm用	3847

Wöhler VISカメラヘッド Ø 40 mm 用コンポーネント		商品番号
	切り欠き付き保護スリーブ	2641
	<b>カメラローラーガイド</b> カメラヘッドおよびロッド用カメラローラーガイド	3681
-	<b>リライニングアダプター</b> 取り外し可能なカメラヘッド専用	6888
	ガラスドーム	3674
Marine Service	交換用プラスチックドーム (10個入り)	3675

テレスコープ		商品番号
0	<b>テレスコピックロッド 1.6 m</b> すべてのカメラヘッド用のフレキシブルなグースネック付き、テレスコピックロッドの長さ 0.9 – 1.6 m、 グースネックの長さ 0.3 m	7005
(78)	<b>テレスコピックロッド 3.4 m</b> すべてのカメラヘッド用のフレキシブルなグースネック付き、テレスコピックロッドの長さ 0.9 – 3.4 m、 グースネックの長さ 0.3 m	7024

テレスコープ		商品番号
	<b>デジタルメーターカウンター付きケーブルリール、</b> 20 m カメラケーブル	15121
	30 m カメラケーブル	15122
	カメラケーブル 20 m	9172
	30 m	7812
	50 m	7845
$\bigcirc$	カメラ延長ケーブル 10 m	8636

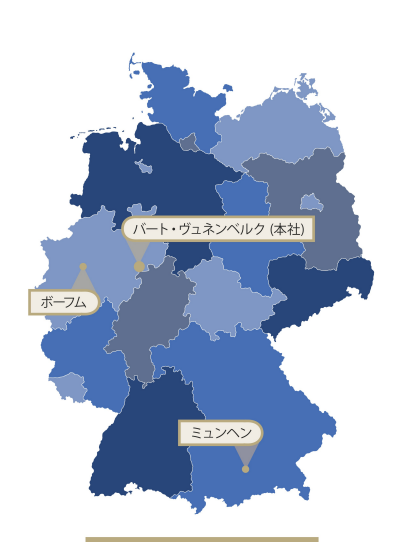
カメラバイパー		商品番号
	<b>Wöhler カメラバイパー</b> とスタンド、プッシュロッド 20 m / Ø 6.5 mm	7302
	プッシュロッド 30 m / Ø 6.5 mm	7301
	プッシュロッド 20 m / Ø 7 mm	7309
	プッシュロッド 30 m / Ø 7 mm	7308
W.	プッシュロッド 30 m / Ø 6 mm	7336

# その他プロユース向け商品



Wöhler社は、排気ガス、粒子計測、暖房システム、換気/建築の計測技術、検査・クリーニング技術を提供しています。

# WÖHLER **WORLDWIDE**



### ドイツ拠点

バート・ヴュネンベルク (本社) ボーフム ミュンヘン



### ヨーロッパ

チェコ イタリア フランス オランダ ベルギー (フィールドサービス) オーストリア イギリス





当社は90年以上にわたり、技術志向で国際的に事業を展開する企業として、世界中で250人以上の従業員を擁しています。ドイツのバート・ヴュネンベルクに本社を置く、測定技術、検査技術、クリーニング技術のトップメーカーです。ウーラジャパン株式会社はドイツに本社を置くWöhler GmbH社100%出資の日本法人で、2024年に設立されました。Wöhler社製品の販売及び製品のアフターサポートも承ります。製品をご覧になりたい方はショールームもございます。お気軽にお問合せください。



## WÖHLER

WOHLER Japan K.K.

ウーラジャパン株式会社

本社:

〒390-0874

長野県松本市大手3丁目3番9号

NTT東日本松本大名町ビル 1F

営業所:

〒101-0021

東京都千代田区外神田4丁目14-1

秋葉原UDX 4F

**J** 050-3110-2885

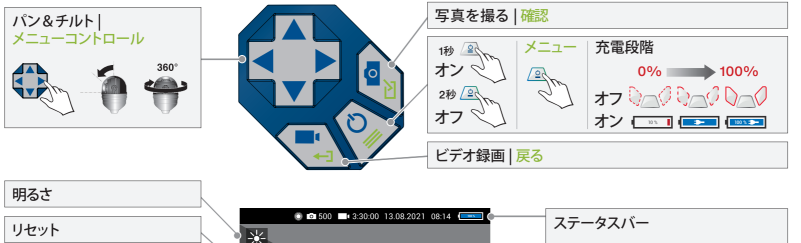
**6** 050-3110-2616

# WÖHLER

### Wöhler VIS 500

写真とビデオギャラリー

エクストラ





P/N 40077