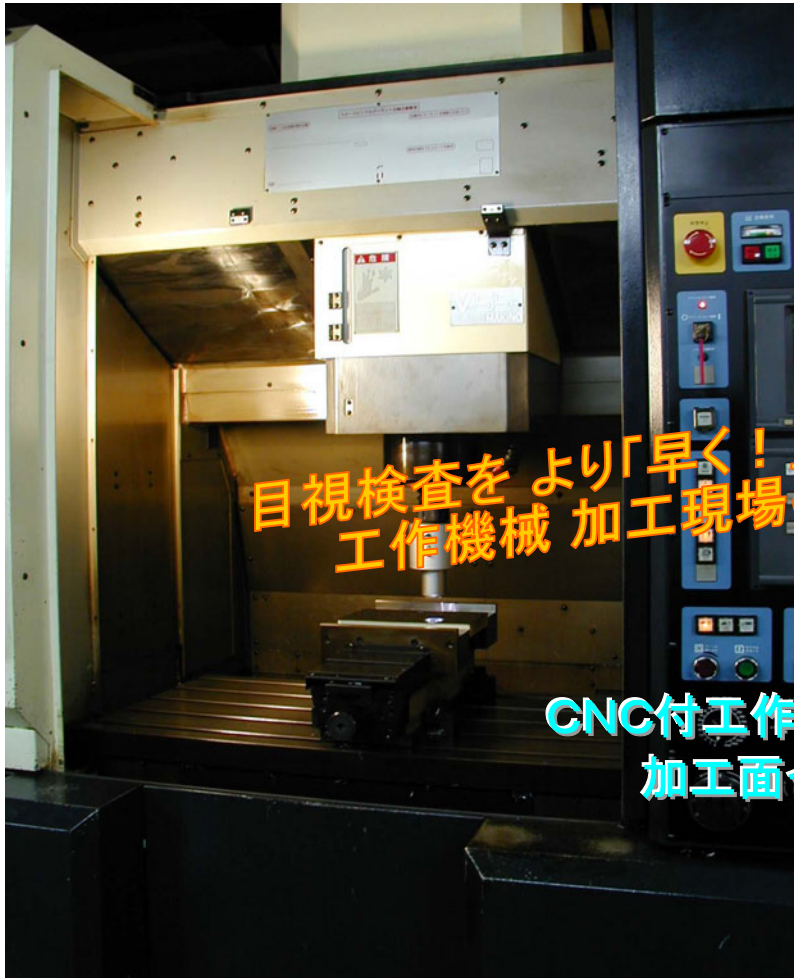


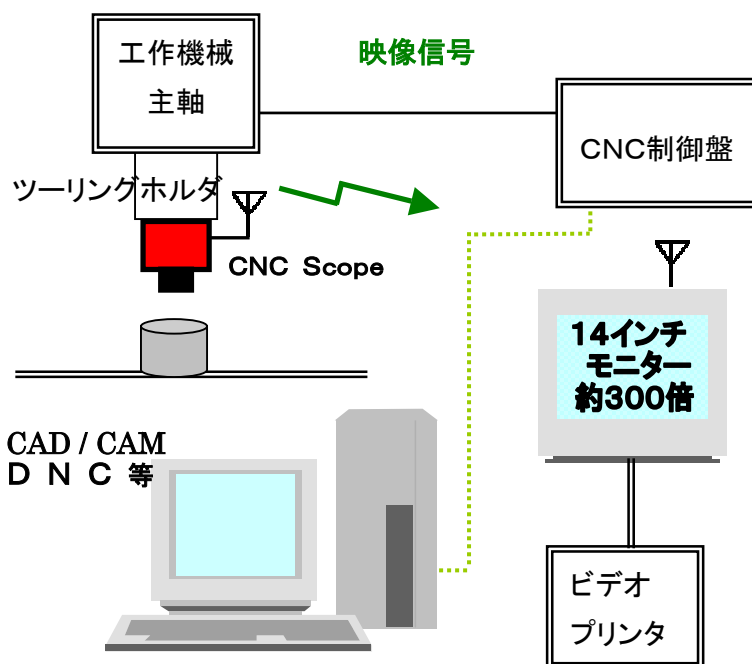
微細加工の形状チェックに！

# CNC Scope NCS-300 Ver2



目視検査をより「早く！」・「安全に！」・「確実に！」  
工作機械 加工現場のニーズに、応えます！

CNC付工作機械なら 全ての機種に対応！  
加工面やバリ、カケ、取り残し等の  
チェックが可能！



- ・ 加工ワークをチャッキングしたままの簡易測定  
ワークを固定したままなので位置ずれ無し
- ・ 約300倍の 鮮明画像  
0.05mm が15mm の実体映像に！  
(モニター14インチ使用時)
- ・ ビデオ信号は コードレス  
大型工作機械にも、  
ビデオケーブルが 不用に！
- ・ モニタは  
家庭用テレビで OK！
- ・ 光源は 超高輝度LED使用  
長寿命
- ・ 電源は リチウムイオンバッテリー  
1充電で 約連続3.5時間 使用可能

項 目		仕 様		
基本性能	カメラ仕様	映像素子 チップサイズ AGC 絞り コントラスト(γ) ホワイトバランス 焦点 有効画素数 水平解像度 電子シャッター 消費電力 電源 外形寸法 重量	カラー1/4CCD(41万画素) 6.00×4.92mm オートゲインコントロール オートアイリス 自動 固定 固定 512×492=251904 450本以上 自動(1/60~1/20,000) 約4W DC約8V、1600mAh 95mm×105mm×190mm 約1.5kg	<b>取付方法</b>  例) M/Cの場合 φ20のコレットホルダ等に 固定する
	ワイヤレス部	電波方式 チャンネル周波数	マイクロ波 1.2GHz帯(スクランブル方式)	
その他	温湿度条件 標準添付品	5~35℃、20~80%(但し結露しないこと) ・専用ACアダプタ ・レシーバー ・取扱説明書 ・保証書		
オプション	・カメラスタンド ・テレビモニタ			
使用上の御注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ACアダプタを、コンセントに接続する際、感電には十分注意して下さい。</li> <li>・ 本製品は非常に精密な電子部品で構成されています。性能を維持するために分解・改造などは行わないで下さい。</li> <li>・ 湿気、ホコリ、腐食性ガスは避けて下さい。</li> <li>・ 指定意外の電源は使用しないで下さい。故障の原因となります。</li> <li>・ CCD素子、対物レンズの表面にゴミが付着したとき、指でこすったり、布等で拭かないで下さい。市販のブロワブラシで取り除いて下さい。</li> <li>・ 上記記載されている内容は、改良の為予告なく変更することがあります。</li> <li>・ この商品には、現地取り付け、立会い費用等は、含まれておりません。</li> </ul>			

## ■製造元


**近畿エンジニアリング株式会社**  
 〒530-0056 大阪市北区兔我野町5-12  
 TEL (06)-6314-4123  
 FAX (06)-6314-3639  
 E-Mail: kec@kinki-e.co.jp  
 URL: <http://www.kinki-e.co.jp>

## ■代理店