

## 1 kN 回転ローラ式つかみ具

Oリングの引張試験用のつかみ具で、本ローラ式つかみ具セットには、200 Nと1 kNのつかみ具の両方が含まれています。200 Nつかみ具は直径4.5 mmのローラ。1 kNつかみ具のローラは直径25 mmです。

試験中、クロスヘッドが動くと、下部つかみ具とクロスヘッドを連結するチェーンが回転し、Oリングが回転します。これにより、Oリングを均一に引張ることが可能となります。クロスヘッドと連動するため、各試験機本体毎にP/Nが設定してあります。

### 適応材料

ゴム

### 適応試験片

リング形

### 適応試験規格

ISO 37、ASTM D412、JIS K6251、JIS K7312

### 操作

上下つかみ具のローラを近づけ、Oリングをローラにはめ込み取付けます。

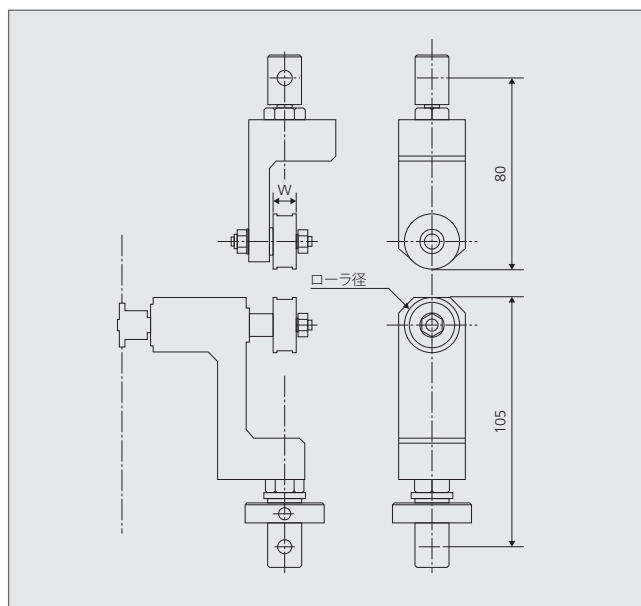
### 仕様

ローラ最大容量	ローラ径 注1	温度範囲	つかみ具寸法		上部つかみ具質量	上部つかみ具の継手の継手 (φピン)	下部つかみ具の継手の継手 (φピン)
			幅	長さ 上部/下部 注2			
N	mm	°C	mm	mm	kg	mm	mm
1,000	25	-10 ~ 60	11	80 / 105	0.5	16 (6.5)	16 (6.5)
200	4.5	-10 ~ 60	6	80 / 105	0.5	16 (6.5)	16 (6.5)

注1: 25 mmのつかみ具ローラはJIS K6251 1号試験片に、4.5 mmのつかみ具ローラは2号試験片に使用します。

注2: 上記の上部/下部つかみ具長さはAG-X plus 5 kNを使用した場合の値です。ローラ式つかみ具セットは特定の試験機モデルに合わせてカスタムメイドするため、上部/下部つかみ具長さは試験機モデルにより異なります。





## 注文情報

P/N	品名
<b>1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X Plus用)</b> セット内容：200 N 上部／下部ローラ式つかみ具、1 kN 上部／下部ローラ式つかみ具	
346-50635-25	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 250 / 300 kN 標準床置形用)
346-50635-24	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 100 kN 標準床置形用)
346-50635-23	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 50 kN 標準床置形用)
346-50635-28	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 50 kN 卓上形用)
346-50635-22	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 20 kN 標準床置形用)
346-50635-27	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 20 kN 卓上形用)
346-50635-29	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 10 kN 卓上形用)
346-50635-30	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AG-X plus 1 kN / 5 kN 卓上形用) (支柱延長形には非対応)
<b>1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X Plus用)</b> セット内容：200 N 上部／下部ローラ式つかみ具、1 kN 上部／下部ローラ式つかみ具	
346-50636-26	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 10 kN 卓上標準高さ形用)
346-50636-27	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 10 kN 卓上形用、支柱延長 250 mm)
346-50636-28	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 10 kN 卓上形用、支柱延長 500 mm)
346-50635-77	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 20 kN 卓上形用)
346-50635-78	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 50 kN 卓上形用)
346-50635-74	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 100 kN 床置形用)
346-50635-75	1 kN回転ローラ式つかみ具セット (AGS-X plus 300 kN 床置形用)



本社地区事業所及び関連事業所認証取得

Windows は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。  
本文中には、TM、®マークは明記していません。  
トラブル解消のため補修用部品・消耗品は純正部品をご採用ください。  
外観および仕様は改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

分析計測事業部 604-8511 京都市中京区西ノ京桑原町1

# 株式会社 島津製作所

東京支社 101-8448 東京都千代田区神田錦町1丁目3  
(03) 3219-(官公庁担当) 5631・(大学担当) 5616・(会社担当) 5735  
関西支社 530-0012 大阪市北区芝田1丁目1-4 阪急ターミナルビル14階  
(06) 6373-(官公庁・大学担当) 6541・(会社担当) 6661  
札幌支店 060-0807 札幌市北区北七条西2丁目8-1 札幌北ビル9階 (011) 700-6605  
東北支店 980-0021 仙台市青葉区中央2丁目9-27 プライムスクエア広瀬通12階 (022) 221-6231  
郡山営業所 963-8877 郡山市堂前町6-7 郡山フコク生命ビル2階 (024) 939-3790  
つくば支店 305-0031 つくば市吾妻3丁目17-1  
(029) 851-(官公庁・大学担当) 8511・(会社担当) 8515  
北関東支店 330-0843 さいたま市大宮区吉敷町1-41 明治安田生命大宮吉敷町ビル8階  
(048) 646-(官公庁・大学担当) 0095・(会社担当) 0082  
横浜支店 220-0004 横浜市西区北幸2丁目8-29 東武横浜第3ビル7階  
(045) 311-(官公庁・大学担当) 4106・(会社担当) 4615  
静岡支店 422-8062 静岡市駿河区稲川12丁目1-1 伊伝静岡駅南ビル2階 (054) 285-0124

名古屋支店 450-0001 名古屋市中村区那古野1丁目47-1 名古屋国際センタービル19階  
(052) 565-(官公庁・大学担当) 7521・(会社担当) 7532  
京都支店 604-8445 京都市中京区西ノ京徳大寺町1  
(075) 823-(官公庁・大学担当) 1604・(会社担当) 1602  
神戸支店 650-0033 神戸市中央区江戶町9-3 栄光ビル9階 (078) 331-9665  
岡山営業所 700-0826 岡山市北区磨屋町3-10 住友生命岡山ニューシティビル6階 (086) 221-2511  
四国支店 760-0017 高松市番町1丁目6-1 住友生命高松ビル9階 (087) 823-6623  
広島支店 730-0036 広島市中区袋町4-25 明治安田生命広島ビル15階 (082) 248-4312  
九州支店 812-0039 福岡市博多区冷泉町4-20 島津博多ビル4階  
(092) 283-(官公庁・大学担当) 3332・(会社担当) 3334

グローバルアプリケーション開発センター

京都 604-8511 京都市中京区西ノ京桑原町1 (075) 823-1153  
東京ハイテクプラザ 101-8448 東京都千代田区神田錦町1丁目3 (03) 3219-5857

<http://www.an.shimadzu.co.jp/test/>