

10 N / 50 N クリップ式つかみ具

10 N / 50 N クリップ式つかみ具は、糸やプラスチックなどの材料の低試験力引張試験に適しています。10 N と 50 N クリップ式つかみ具には、共に平面つかみ歯が付いています。

10 N クリップ式つかみ具キットには、AG-X plus シリーズの 5 kN 以下のロードセルに対応する上部／下部つかみ具と上部つかみ具連結部品が含まれます。10 N クリップ式つかみ具を AGS-X シリーズ／EZ-X シリーズのロードセルと組み合わせて使用する場合、上部つかみ具用のロードセル連結部品が別途必要となります。下部つかみ具はオートグラフの下部ジョイントに直接取り付けます。

50 N クリップ式つかみ具の上部つかみ具は、50 N ユニバーサルジョイントを介してロードセルと連結できます。

適応材料

糸、プラスチック

適応試験片

繊維、テープ類



操作

上部／下部つかみ具の左右のレバーは、左右それぞれのつかみ歯にリンクしています。左右のレバーを同時に押しとつかみ歯が開きます。試験片をつかみ歯の間の中央に入れ、レバーをゆっくり放すと試験片が把持されます。つかみ歯のレバーに張力を与えるばねの長さを変えることで、把持力の調節が可能です。



クリップによる操作



把持力の調節ねじ



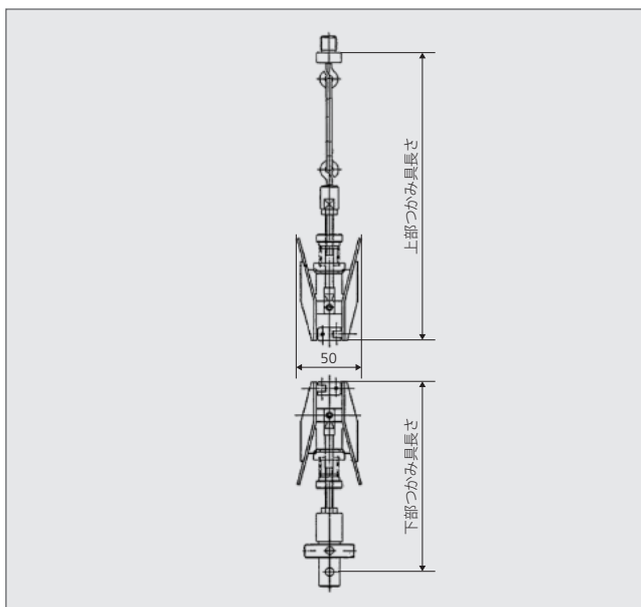
試験片表面に沿ったつかみ歯

仕様

つかみ具 最大容量	適応試験片 厚さ	つかみ歯寸法		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 (ϕ ピン) 注2	下部つかみ具 の継手 (ϕ ピン)
		幅	長さ		幅	長さ 上部/下部 注1			
N	mm	mm	mm	°C	mm	mm	kg	mm	mm
50	0 ~ 3	10	10	-10 ~ 60	50	135 / 135	0.275	10 (4)	16 (6.5)
10	0 ~ 3	10	10	-10 ~ 60	50	215 / 115	0.145	M12ねじ、 ピッチ1.5	16 (6.5)

注1: 上部つかみ具長さには、10 Nクリップ式つかみ具用のS字形ユニバーサルジョイントの長さが含まれます。

注2: 10 Nクリップ式つかみ具用のロードセル連結継手は5 kN以下のAG-X plusロードセルに対応します。これらのつかみ具をAGS-XシリーズおよびEZ-Xシリーズのロードセルと一緒に使用する場合、追加で別の連結継手が必要となります。



注文情報

P/N	品名
343-06742-03	50 Nクリップ式つかみ具セット セット内容: 上部/下部50 Nクリップ式つかみ具 (平面つかみ歯付き)
343-07650-02	10 Nクリップ式つかみ具セット セット内容: 上部/下部10 Nクリップ式つかみ具 (平面つかみ歯付き)、 S字形ユニバーサルジョイント、AG-X plusシリーズ5 kN容量以下のロードセル用のロードセル連結継手
	アクセサリ
022-60295-31	10 N ~ 100 N容量のAGS-Xシリーズロードセルおよび10 N ~ 500 N容量の EZ-Xシリーズロードセル用のロードセル連結継手
343-38279-05	AGS-Xシリーズ500 N容量ロードセル用のロードセル連結継手



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/>