



仕様 SPECIFICATIONS	
許容最大ハンドトルク MAX PERMISSIBLE HANDLE TORQUE	176.5 N·m (18.0 kgf·m)
最大静的把持力 MAX STATIC GRIPPING FORCE	46 kN (4691 kgf)
質量 MASS	29 kg
慣性モーメント MOMENT OF INERTIA	0.265 kg·m ²
把持径 GRIPPING RANGE	外径把持 φ5~φ260 内径把持 φ80~φ250
細径径 THINER DIA. (mm)	φ5~φ250

○上記仕様は許容最大ハンドトルク到達時の場合
ABOVE SPECS : AT MAX PERMISSIBLE HANDLE TORQUE

要注意

1. 本スクロールチャックは円テーブル上で工作物を把持することによって使われています。それ以外の用途の場合、事前に弊社にご相談下さい。

NOTICE

1. This scroll chuck is suitable for gripping a workpiece on the rotary tables. For any other applications, please contact us.

CAREER	61S2633880	SCALE	2:3	TYPE	UN10TN	WEIGHT	kg
MANAGER	CHIEF	DRAWN BY		NAME	スクロールチャック 10 SCROLL CHUCK 10		
		DATE		3RD ANGLE	UN10TN カイケイ UN10TN OUTSIDE VIEW		
Kitasawa Corporation				DRW NO.	61S286862		