

## スクリエlement抜き装置

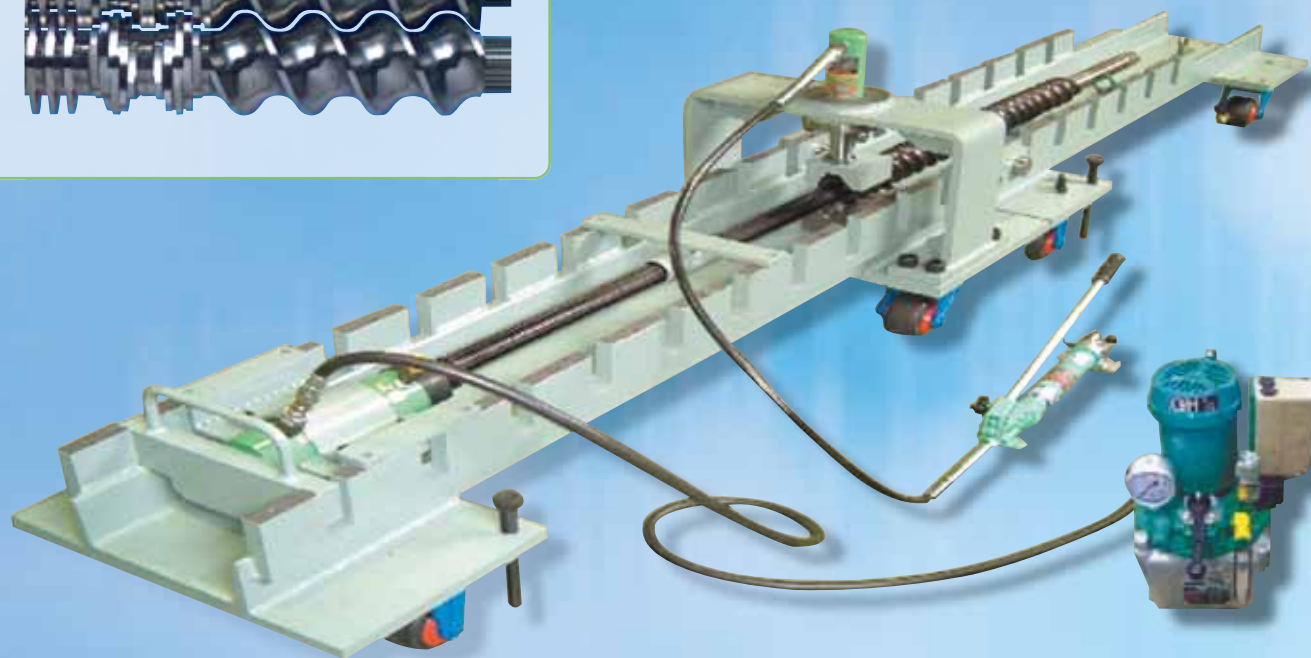
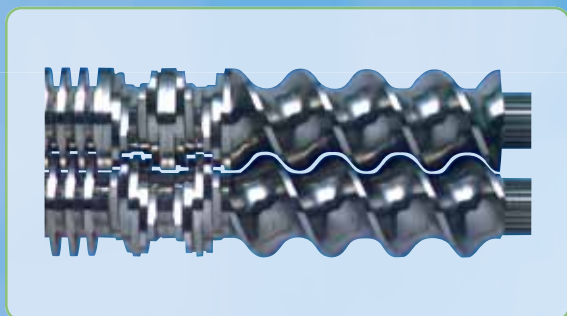
Screw Element Extracting Equipment

スクリエlement交換の迅速化に貢献します

Change Screw Elements Quickly and Efficiently

スクリエlementを長時間分解せずにおきますと、樹脂がスクリエlement軸にまで入り込んで固化したり、錆が発生したりして抜き取りが極めて困難になる場合があります。このような場合、時間と労力を掛けずに抜き取るために、この装置は長年のサービス体験を生かして考案された簡便な装置です。

When it takes too long to dismantle a screw element, the resin will harden thereby creating rats, which is extremely difficult to remove. This Screw Element Extractor makes removing the element easy and quick. No mess, no wasted man-hours; just plain and simple efficiency. Our products are backed by years of professional experience and meticulous research and development.



スクリエlement押し付け部 Screw element holder

REG. PAT.

# 仕様一覧（スクリュエメント抜き装置）

## Main Equipment Specifications

仕様項目 ITEM	MODEL		TOP-1A	TOP-2A	TOP-3A	TOP-4A
	適用範囲 Application			TEM-37 ~TEM-41	TEM-48 ~TEM-75	TEM-93 ~TEM-136
油圧源ポンプ圧力 Pressure of hydraulic pump		Mpa	72			
スクリュエメント押え用ジャッキ Jack for fixing screw element	最大発生力 Power(max)	KN	10	30	60	100
	ストローク Stroke	mm	75	100	160	200
スクリュ軸抜き用ジャッキ Jack for pusing screw shaft	最大発生力 Power(max)	KN	70	150	300	500
	ストローク Stroke	mm	80	150	350	350
装置寸法 Dimensions	wide	mm	400	500	700	800
	length(max) height		2,600 500	4,900 650	7,500 750	8,400 1000
総重量 Weight		kg	100	300	600	2,500

## 東芝機械株式会社

押出成形機サービス部

〒410-8510 静岡県沼津市大岡2068-3

TEL: 055-926-5133 FAX: 055-925-6583

<http://www.toshiba-machine.co.jp/>

## TOSHIBA MACHINE CO.,LTD.

EXTRUSION MACHINE SERVICE DEPARTMENT

2068-3,OOKA NUMAZU-SHI SHIZUOKA-KEN 410-8510,JAPAN

TEL: +81-55-926-5133 FAX: +81-55-925-6583

※本カタログの内容・仕様数値は、不断の研究改良により変更する場合がありますので、ご了承下さい。

\* We reserve the right to change any of the specifications in the catalog without notice in order to effect improvements.

SM11033-500TIS  
Printed in Japan