



電力代セーブでコスト削減

成形ノズル用断熱・保温 エコジャケット

UNI-VEST (IMS 社製)

- ◆ 従来製品より大幅にサイズを増やし、電力コストをセーブしコスト削減効果を生み出すエコジャケットです。
- ◆ 高温による作業現場の危険性を回避する事が出来る安全製品です。
- ◆ 電源 OFF 時の熱放出を防ぎ、再スタート時に短時間での昇温が可能です。
- ◆ ノズルシリンダーにエコジャケットを巻きつけるだけで、製品の品質アップと安定した製品を生産する事が可能です。
- ◆ よじれ防止策として、金具付ストラップ及びマジックテープを採用していますので大変便利です。
- ◆ 下記一覧表に記載出来ないサイズも多数用意してあります。指定サイズをご指定下さい。特注サイズの場合は、別途見積回答させていただきます。

仕様

内面素材の耐熱温度：1093℃（シリコン布製）

外面素材の耐熱温度：260℃（ブルー色のテフロン製ファイバーグラス）

断熱材：セラミックファイバー

ストラップ：テフロン製ファイバーグラス & 布製

バックル：ニッケルスチール



サイズ：mm

	内径	76.2	101.6	127.0	152.4	177.8	203.2	228.6	254.0	279.4	304.8
幅	外周	254.0	330.2	406.4	482.6	558.8	660.4	736.6	812.8	889.0	965.2
	50.8		121470	121479	121465	121494	121498	121504			
	76.2	126971			133505	144998	145003	145007			
	101.6		121467	121476	121480	121492	121495	121503	130801	138480	138481
	127.0				144995	144999	145004	145008	131000	145015	145022
	152.4		121466	121472	121477	121488	121493	121500	138479	124317	138482
	177.8			144745	133322	145000	145005	125352	145011	145016	145023
	203.2	126972			144996	145001	125078	133179	145012	145017	135734
	228.6				144997	145002	130251	145009	131002	145018	145024
	254.0				131944	124632	145006	145010	129672	145019	135732
	279.4								145013	126976	145025
	304.8								145014	145020	145026
	330.2								127397	145021	145027
	355.6										135733
	381.0										145028
	406.4					144972					127964



日本金型産業株式会社

東京都大田区西蒲田5-27-1

TEL:03(3733)6311 FAX:03(3736)5300

URL: <http://www.jtdtky.co.jp>

E-mail: jtd@jtdtky.co.jp