

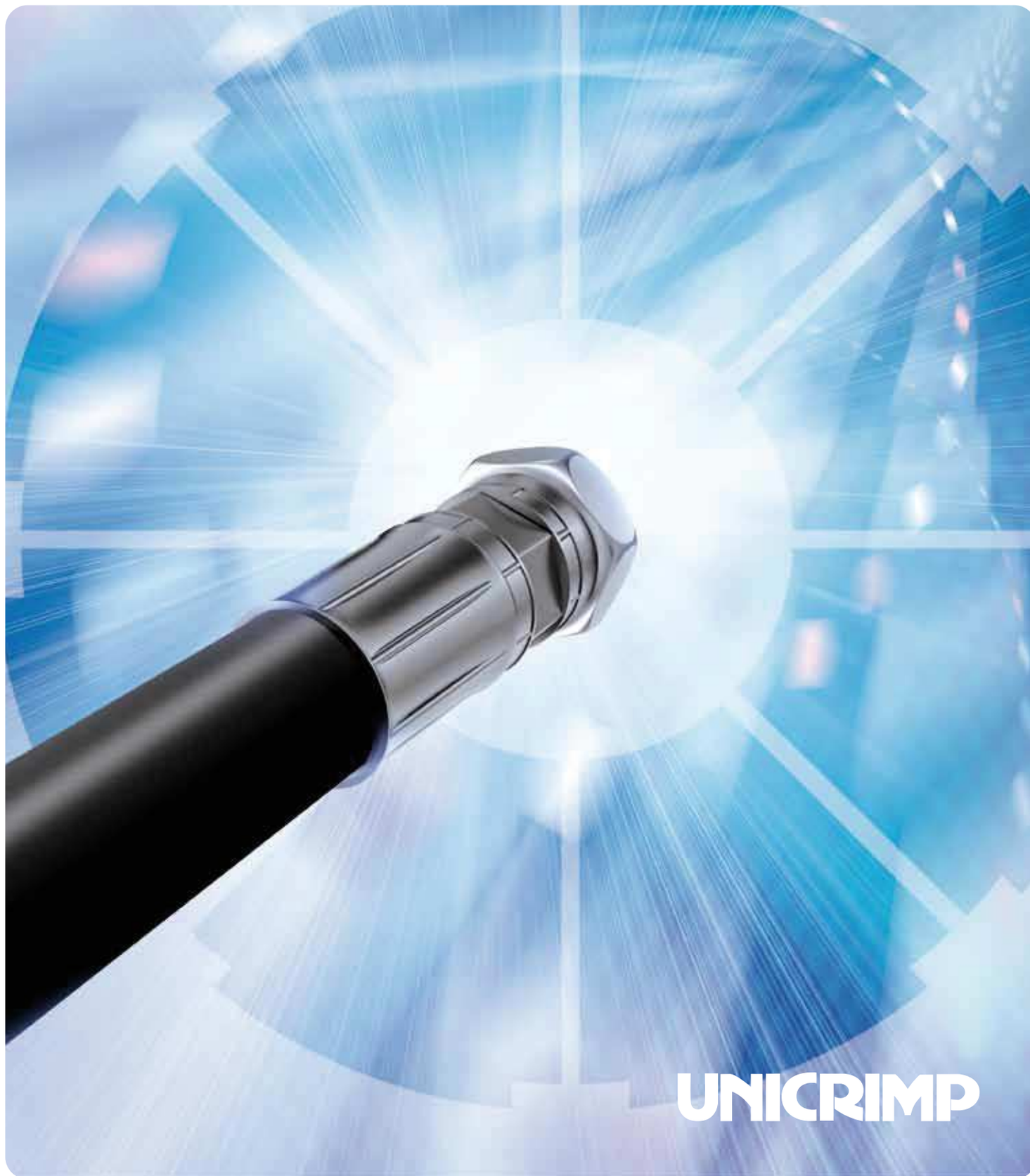
BRIDGESTONE

ユニクリンプ

ホース用口金具加締機

UC28DX・UC28・UC27MX・UC25QC・UC25・オプション設備・治工具

No.933



UNICRIMP

ホース用口金具加締機へのニーズに

建設・土木・農業・輸送 ……

多種多様な産業の分野で活躍する高圧ホースと口金具。

ユニクリンプは高圧ホースと口金具を繋げるスペシャリストとして進化を続

ユーザーニーズに応え、油空圧移送の分野において

最高の技術と品質で社会に貢献するために

これからもホース用口金具加締機の進化と安全に挑み続けます。

危険防止のために

-  **注意** 掲載商品は、弊社商品のホース及び口金具を弊社締付規格に従いアSEMBリーするための設備です。
-  **注意** 各設備・治工具をご使用の場合は、各設備・治工具に付属の取り扱い説明書の内容にしたがって、使用していただくようお願いいたします。
-  **注意** 改造は決してしないでください。
改造した場合は機械トラブルや思わぬ怪我の原因になる場合があります。
-  **注意** 本製品は日本国内向けのため、海外でご使用の場合は別途ご相談ください。
-  **注意** 本カタログ内容は、予告無く変更する場合がありますので予めご了承願います。

UNICRIMP

、先進の技術と品質で応えます。

けています。

ユニクリン

ホース用口金具加締機
INDEX

UC28DX	P1, P2
UC28	P3
UC27MX	P4
UC25QC	P5
UC25	P6
オプション設備・治工具	P7, P8

これからの加締機をリードするタッチパネル搭載、



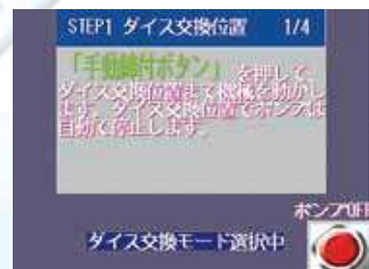
※タッチパネル表示例



締付ゲージ設定画面



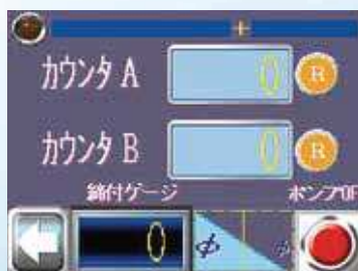
締付規格登録画面
(任意の締付規格を 50 件登録できます)



ダイヤス交換画面



締付ゲージ設定画面 (ゲージ設定時)



ロットカウンタ画面



ポンプ起動画面



■ 特長

- POINT 1** 締付ゲージ合わせが、タッチパネル操作で可能になりました。
操作性・視認性が向上。締付規格も50件まで登録が可能。
- POINT 2** UC28-100V仕様 に比べ、締付スピードを速くし作業効率アップを実現。
- POINT 3** 従来機種^{*} に比べ、曲り金具への対応範囲が広がりました。
* 弊社従来品(UC30DX)仕様対比
- POINT 4** 機械全面にカバーを取り付け、安全性の向上及び防塵効果を高めました。

■ 仕様

- 寸法：W 800mm × D 900mm × H 1300mm
- 重量：400Kg
- 電源：3相・AC200V・50/60Hz

※推奨グリス：G-nペースト（61ET0014）



UC28DX 装備一覧

ご注文コードNo.	名称	パーツNo.	
60UC28DX RMSET	60UC28DX01	締付装置本体	61UC2801
		電動ポンプセット	61PE2803
		標準ダイス (9セット)	61DS2803
		スカイブハンドツール 標準セット (3セット)	61ET28-B
		ダイス交換治具セット	61ET2803
		口金具刻印機	61RM01

● 標準ダイスコード No.

	ダイス	パーツNo.
標準ダイス	0.590S	62DS3031-D
	0.750S	62DS3039-D
	0.870S	62DS3032-D
	1.050S	62DS2802
	HL212S	62DS2804
	1.550S	62DS2803
	1.975	62DS3006-D
	3868-4S	62DS3043-D
	2.500	62DS3007-D

● 推奨オプション設備

ご注文コードNo.	名称
60HC09	ホース裁断セット
60TS01	ターンオンマシーンセット
60TE0404	水圧テストセット
60CM03	ホース洗浄セット

※スパイラルホースの裁断は砥石刃となります。

UC28DXの締付可能範囲

表の見方 ホース名称
適応金具

サイズ		最高使用圧力 (MPa)										
呼称	内径 (mm)	1.5	3.5	7.0	10.5	14.0	17.0	20.5	24.5	27.5	31.0	34.5
04	6.3	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS ^{※1}	UL・AS ^{※1}	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ
06	9.5	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS ^{※1}	UL・AS ^{※1}	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
08	12.7	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
		UL・AS ^{※1}	UL・AS ^{※1}	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
10	15.9		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
12	19.0		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
16	25.4		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
20	31.8		PA03	PA07	PA10	PA14	EQ17	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28) ^{※2}	EQ31	PA35
			UT ^{※1}	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ
24	38.1		PA03	PA07	PA10	PA14	PA21	PA21				
			LC ^{※1}	HW	HW	UZ・HW ^{※3}	UZ・HW ^{※3}	UZ・HW ^{※3}				
32	50.8		PA07	PA07	PA10	PA14	PA21	PA21				
			HW	HW	HW	HW	HW	HW				

 内はノンスカイブ方式です。(ホースの外被むき作業不要)

※1 AS・UT・LC 金具はオプションダイスが必要です。

※2 (EQ28)のサイズ 20 (内径 31.8mm) はスカイブ作業が必要です。

※3 (PA14、PA21)・サイズ 24 (内径 38.1mm) の HW 金具はスカイブ作業が必要です。

車載・据置兼用加締機

UC28

20(内径 32mm) サイズ、
34.5MPa ホースの締付ができる
車載・据置兼用加締機



■ 特長

- 車載・据置兼用のコンパクトな横型タイプの加締機です。
- 34.5MPa、20 サイズ(内径 31.8mm)迄
21.0MPa、32 サイズ(内径 50.8mm)迄のホースが締付けられます。
- ダイス交換治具使用により、ダイス交換が容易に行えます。
- 中間停止機能の採用により、締付位置合わせが容易になりました。
- 自動ダイス戻り機構により、ホースの出し入れが容易です。

■ 仕様

- 寸 法：W500mm × L700mm × H400mm
- 重 量：標準タイプ 210 kg (本体 190 kg、ポンプ 20 kg)
静音タイプ 226 kg (本体 190 kg、ポンプ 36 kg)
- 電 源：単相・AC100V・50/60Hz
- ※推奨グリス：G-nペースト (61ET0014)

UC28 装備一覧

● 標準タイプ

ご注文コード No.	名称	パーツ No.	
60UC28L RMSET	60UC28L	締付装置本体	61UC2801
		電動ポンプセット	61PE2805
		標準ダイス (9 セット)	61DS2804
		スカイブハンドツール 標準セット (3 セット)	61ET28-B
		ダイス交換治具セット	61ET28-E
		口金具刻印機	61RM01

● 静音タイプ (加締機の騒音を標準タイプに比べ10%低減)

ご注文コード No.	名称	パーツ No.	
60UC28 RMSET-1	60UC2805	締付装置本体	61UC2801
		電動ポンプセット	61PE28A
		標準ダイス (9 セット)	61DS2804
		スカイブハンドツール 標準セット (3 セット)	61ET28-B
		ダイス交換治具セット	61ET28-E
		口金具刻印機	61RM01

● 推奨オプション設備

ご注文コード No.	名称
60HC09	ホース裁断セット
60TS01	ターンオンマシーンセット
60TE0404	水圧テストセット
60CM03	ホース洗浄セット

※推奨付属設備はUC28を据置として使用を想定した場合です。
※スパイラルホースの裁断は砥石刃となります。

● 標準ダイスコード No.

	ダイス	パーツ No.
標準ダイス	0.590S	62DS3031-D
	0.750S	62DS3039-D
	0.870S	62DS3032-D
	1.050S	62DS2802
	HL212S	62DS2804
	1.550S	62DS2803
	1.975	62DS3006-D
	3868-4S	62DS3043-D
	2.500	62DS3007-D

UC28の締付可能範囲

表の見方 ホース名称
適応金具

サイズ		最高使用圧力 (MPa)										
呼称	内径 (mm)	1.5	3.5	7.0	10.5	14.0	17.0	20.5	24.5	27.5	31.0	34.5
04	6.3	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS※1	UL・AS※1	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ
06	9.5	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS※1	UL・AS※1	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
08	12.7	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
		UL・AS※1	UL・AS	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
10	15.9		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
12	19.0		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
16	25.4		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
20	31.8		PA03	PA07	PA10	PA14	EQ17	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)※2	EQ31	PA35
			UT※1	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ
24	38.1		PA03	PA07	PA10	PA14	PA21	PA21				
			LC※1	HW	HW	UZ・HW※3	UZ・HW※3	UZ・HW※3				
32	50.8		PA07	PA07	PA10	PA14	PA21	PA21				
			HW	HW	HW	HW	HW	HW				

内はノンスカイブ方式です。(ホースの外被むき作業不要)

- ※1 AS・UT・LC金具はオプションダイスが必要です。
- ※2 (EQ28)のサイズ 20 (内径 31.8mm) はスカイブ作業が必要です。
- ※3 (PA14、PA21)・サイズ 24 (内径 38.1mm) の HW 金具はスカイブ作業が必要です。

車載用加締機

UC27MX



■特長

- 車載用のコンパクトな横型タイプの加締機です。弊社従来品の加締機 (UC28) と比べ、全長を約20%コンパクト化また重量も約30%軽量化しました。
- ノンスカイク金具採用 ※(一部サイズでスカイクが必要となります。)
- 加締時にダイスが軸方向に移動しないため操作性に優れています。さらに安全性の向上も実現しています。

■仕様

- 寸法：加締機本体 W500mm×L530mm×H400mm
油圧ユニット W230mm×L230mm×H330mm
- 重量：加締機本体 132Kg
油圧ユニット 23Kg
- 電源：単相・AC100V・50/60Hz
- ※推奨グリス：G-nペースト (61ET0014)

UC27MX 装備一覧

●標準タイプ

ご注文コードNo.	名称	パーツNo.	
60UC27 RMSET	60UC2701	締付装置本体	61UC2701
		電動ポンプセット	61PE2701
		標準ダイス (9セット)	61DS2701
		スカイクハンドツール 標準セット (1セット)	61SH18-A
		ダイス交換治具セット	61ET2701
		口金具刻印機	61RM01

●標準ダイスコードNo.

	ダイス	パーツNo.
標準ダイス	0.590S	62DS3031-D
	0.750S	62DS3039-D
	0.870S	62DS3032-D
	1.050S	62DS2802
	HL212S	62DS2804
	1.350S	62DS3030-D
	1.550S	62DS2803
	1.975	62DS3006-D
	3868-4S	62DS3043-D

UC27MXの締付可能範囲

表の見方

ホース名称
適応金具

サイズ		最高使用圧力 (MPa)										
呼称	内径 (mm)	1.5	3.5	7.0	10.5	14.0	17.0	20.5	24.5	27.5	31.0	34.5
04	6.3	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS※ ¹	UL・AS※ ¹	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ
06	9.5	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS※ ¹	UL・AS※ ¹	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
08	12.7	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
		UL・AS※ ¹	UL・AS※ ¹	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
10	15.9		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
12	19.0		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
16	25.4		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
20	31.8		PA03	PA07	PA10	PA14	EQ17	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)※ ²	EQ31	PA35
			UT※ ¹	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ

内はノンスカイク方式です。(ホースの外被むき作業不要)

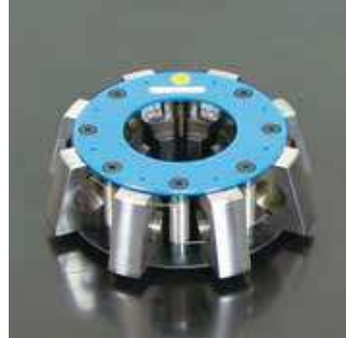
※¹ AS・UT 金具はオプションダイスが必要です。

※² (EQ28) のサイズ 20 (内径 31.8mm) はスカイク作業が必要です。

ダイス交換クイックチェンジ

UC25QC

ワンタッチ組付け式ダイス採用、UC25 進化形



■ 特長

- ホルダーと一体型のワンタッチ組付け式ダイスの採用により、片手で容易に交換できます。
- 軽量・コンパクト・100V 使用で、現場作業に、車載マシンに対応します。
- インチサイズの曲がり金具も加締可能です。

■ 仕様

加締機本体

- 寸法：(直径) 280mm×H462mm
- 重量：60Kg
- 電源：単相・AC100V・50/60Hz

電動ポンプ

- 重量：14.5kg
- 寸法：W228mm×L170mm×H393mm
- 電源：単相・AC100V・50/60Hz

※推奨グリス：G-nペースト (61ET0014)

UC25QC 装備一覧

ご注文コード No.		名称	パーツ No.
60UC25QC RMSETD	60UC25QC1-KD	締付装置本体	61US25QC1
		電動ポンプセット	61PE25QC01
		ダイス+キャリア組 (6セット)	61DS25QC1-K
		付属部品セット 〔収納箱、挿入マーク治具、 白ペン、ノギス、締付位置治具〕	61ETQC1-1
		口金具刻印機	61RM01



● 標準ダイスコード No. (ダイス+キャリア組)

標準ダイス (ダイス+キャリア組)	名称 (ダイス+キャリア組)	カラー	パーツ No.	名称	パーツ No.
	UC25QC ダイス 0.590S	赤	62DS25QC1	キャリア組 (赤)	62DS25QC11
			0.590S ダイス	62DS2129	
UC25QC ダイス 0.750S	黄	62DS25QC2	キャリア組 (黄)	62DS25QC22	
			0.750S ダイス	62DS2130	
UC25QC ダイス 0.870S	青	62DS25QC3	キャリア組 (青)	62DS25QC33	
			0.870S ダイス	62DS2131	
UC25QC ダイス 1.050S	緑	62DS25QC4	キャリア組 (緑)	62DS25QC44	
			1.050S ダイス	62DS2103	
UC25QC ダイス 1.140B	灰	62DS25QC5	キャリア組 (灰)	62DS25QC55	
			1.140B ダイス	62DS2113	
UC25QC ダイス 1.550L	ピンク	62DS25QC6-K	キャリア組 (ピンク)	62DS25QC66	
			1.550L ダイス	62DS2504-K	

UC25QC/UC25 の締付可能範囲

表の見方

ホース名称
適応金具

サイズ		最高使用圧力 (MPa)										
呼称	内径 (mm)	1.5	3.5	7.0	10.5	14.0	17.0	20.5	24.5	27.5	31.0	34.5
04	6.3	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS※1	UL・AS※1	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ	UZ
06	9.5	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17	PA21	PA28	PA28	PA35	PA35
		UL・AS※1	UL・AS※1	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
08	12.7	PA01	PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
		UL・AS※1	UL・AS※1	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
10	15.9		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
12	19.0		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB
16	25.4		PA03	PA07	PA10	PA14	PA17 (EQ17)	PA21 (EQ21)	EQ25	PA28 (EQ28)	EQ31	PA35
			UL	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB	UB

内はノンスカイプ方式です。(ホースの外被むき作業不要)

※1 AS 金具はオプションダイスが必要です。



■特長

- コンパクトで場所を取りません。
- 本体とポンプの分離は容易で、持ち運び可能です。
- リミット装置により締付を制御するため、確実な締付が可能です。
- リミット装置を保護板でカバーし破損を防止しています。
さらに目盛りの見やすい拡大鏡付きです。
- ダイスの交換は専用治具に依り一度に行えます。

■仕様

加締機本体

- 寸法：(直径) 280mm×H391mm
- 重量：51Kg
- 電源：単相・AC100V・50/60Hz

電動ポンプ

- 重量：14.5kg
- 寸法：W228mm × L170mm × H393mm
- 電源：単相・AC100V・50/60Hz

※推奨グリス：G-nペースト (61ET0014)

UC25 装備一覧

ご注文コード No.	名称	パーツ No.
60UC25 RMSETD-S	60UC2504-1KDS	
	締付装置本体	61UC25
	電動ポンプセット	61PE25/QC
	ダイス交換治具セット	61ET2500
	標準ダイス (6 セット)	61DS25D-KS
	付属部品セット 〔収納箱、挿入マーク治具、 白ペン、ノギス、締付位置治具〕	61ET02-1S
	□金具刻印機	61RMO1

●標準ダイスコード No.

	ダイス	パーツ No.
標準ダイス	0.590S	62DS2129
	0.750S	62DS2130
	0.870S	62DS2131
	1.050	62DS2103
	1.140B-S	62DS2513-S
	1.550L	62DS2504-K

訓練システム

弊社では締付作業の教育訓練を定期的に行っています。機械の取り扱いに不慣れな方でも安心して受講出来るシステムで、受講者には修了書を差し上げております。

新設の際には専門サービスマンが出張し締付作業訓練と試運転立会いを行いますので、直ちに稼働することが可能です。





●ホース裁断機

●検尺台

●ターンテーブル

ホース裁断セット

(コード No.60HC09)

ホース裁断機にはスチール刃と砥石(グラインダー刃)が標準装備されています。

- 設置必要スペース : (幅)4.5 m × (奥行)2 m
- 電源 : 3相 200V 3.7KW

セットに含まれるもの

- ターンテーブル (61TT01) : (直径)1050mm × H700mm 重量48kg
- ホース裁断機 (61HC09) : W550mm × L1100mm × H1250mm 重量200kg
- 検尺台 (61ST01) : L1800mm × D300mm × H700mm 重量38kg
- カッティングオイル (62HC0211) : 20 ℓ
- グラインダー刃 (62HC0202)
- スチール刃 (62HC0201)



ご注意:

ホース洗浄機、水圧テスターにはエア源が必要です。市販品で圧力0.7MPa以上の能力を持っているコンプレッサーをご使用下さい。

※コンプレッサーを準備願います。

水圧テストセット

コード No.60TE0403

(16サイズ迄の標準テストアダプタ[R・C・G・F金具用]を含みます。)

コード No.60TE0404

(32サイズ迄の標準テストアダプタ[R・C・G・F金具用]を含みます。)

口金具加締後、ホースの耐圧力をテストする装置です。

- 大 き さ : (幅)1,780mm × (奥行)530mm × (高さ)1,050mm
- 重 量 : 120kg
- エア源 : 0.5MPa以上
- 最大圧力 : 70MPa
- テスト液 : ホース断裁セットのカッティングオイル(62HC0211)を使用します。(別売)



ホース洗浄セット (コード No.60CM03)

ホース裁断時の切りくずを洗浄する装置です。セットには洗浄機本体、ノズル、洗浄液(62CM0111)が含まれています。

- 大 き さ : (幅)400mm × (奥行)650mm × (高さ)980mm
- 重 量 : 58kg
- 電 源 : 3相 200V 0.2KW
- エア源 : 0.4MPa

ご注意:

ホース洗浄機、水圧テスターにはエア源が必要です。市販品で圧力0.7MPa以上の能力を持っているコンプレッサーをご使用下さい。

※コンプレッサーを準備願います。



ターンオンセット

(コード No.60TS01)

口金具をホースに挿入する機械です。セットにはターンオンマシン本体と治具が含まれています。

- 大 き さ : W480mm × D1,050mm × H950mm
- 重 量 : 75kg
- 電 源 : 3相 200V 0.4KW



インチ裁断機

(コード No.61HC10)

スチール刃を使用しているためほとんど切り粉がでず、きれいな裁断面が得られるコンパクトな裁断機で、替刃(61HC0302)を含め2枚のスチール刃が標準装備されています。

- 裁断範囲 : 編上ホース、パステージライン(プラスチックホース)及び1W・2Wのワイヤブレードホース、16サイズ(内径25mm)迄。
- 大 き さ : W390mm × D360mm × H410mm
- 重 量 : 14kg
- 電 源 : 100V

オプション設備・治工具

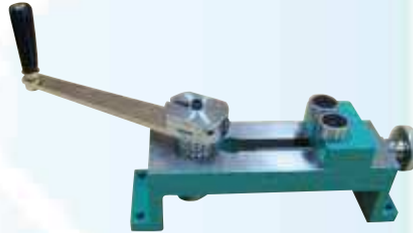


ネジ判定用簡易ゲージセット

(コード No. 61GS02)

ネジの種類を簡単に判別するゲージセットです。雌ネジの判定も容易にできます。

●重量：5.2kg



口金具刻印機 (コード No.61RM01)

ショップ名と製造年月の略号を口金具に刻印し、品質管理を明確にするツールです。

●重量：7.3kg



スケール (コード No.61ET0053)

ホース長さ測定用ツールで、1,000mmのスケールがついています。

●重量：4.5kg



金具用挿入長さマーク治具

(コード No.62ET0055)

口金具をホースに挿入する際、規定挿入長さをマークする治具です。



ホースカッター

(コード No.61HC04)

パステージライン用カッター。
(編上げホース、ワイヤー補強のあるホースは裁断できません。)

●裁断範囲：
04 (6mm) ~ 08 (12mm)
●重量：150g



ホースカッター

(コード No.61HC05)

パステージライン、編上げホース用カッター。
(ワイヤー補強のあるホースは裁断できません。)

●裁断範囲：04 (6mm) ~ 16 (25mm)
●重量：360g



ターンオン油

(コード No.62TS1500)

ホースに口金具を差し込む際、挿入をスムーズに行うためのオイルです。ワイヤブレードホース・スパイラルホース・パステージライン (プラスチック) にご使用頂けます。

※警告 内部液体が酸素等の可燃ガスの場合、及び編上げホースには使用出来ません。



スプリング引伸治具

(コード No.62ET0052)

全密着スプリングをホースの長さに合わせて加工する際のツールです。



ノギス

(コード No.62ET0007)

口金具の締付け外径測定用として溝加工を加えたノギスです。



<http://www.bridgestone.co.jp/products/dp/hose/index.html>

※ 弊社ホームページも是非ご覧ください。

ブリヂストンホーム > 製品情報 > 化工品 > [ホース](#)



● 製品に関するお問い合わせは下記販売会社にご連絡下さい。

販売会社	エリア	所在地	連絡先 TEL	FAX
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 北海道支社	北海道	〒003-0803 北海道札幌市白石区菊水三条5-1-1	011-814-6555	011-816-7384
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 東北支社	東北	〒981-3131 宮城県仙台市泉区七北田字東裏180-1	022-772-8851	022-772-8854
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 磐越支社	新潟	〒950-0914 新潟県新潟市中央区紫竹山1-10-26	025-368-8080	022-368-8090
ブリヂストンタイヤ長野販売(株)	長野	〒399-0038 長野県松本市小屋南2-18-20	0263-88-7231	0263-88-3796
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 本社	関東	〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルB-4F	03-4590-7120	03-4590-7117
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 中部支社	中部	〒461-0002 愛知県名古屋市中区代官町35-16 第一富士ビル5F	052-930-8777	052-930-8770
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 北陸支店	北陸	〒920-0056 石川県金沢市出雲町イ329	050-3530-9263	050-3530-9264
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 近畿支社	近畿	〒550-0013 大阪府大阪市西区新町2-4-2 なにわ筋 SIAビル11F	06-6534-1868	06-6534-1877
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 四国支店	四国	〒761-8064 香川県高松市上之町1-1-16	087-867-1379	087-866-0689
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 中四国支社	中国	〒731-5141 広島県広島市佐伯区千同2-1-40	082-923-3321	082-923-1512
ブリヂストン化工品ジャパン(株) 九州支社	九州・沖縄	〒812-0018 福岡県福岡市博多区住吉2-2-1 井門博多ビル イースト5F	092-261-5030	092-261-5040

株式会社ブリヂストン

ホース事業企画部

〒103-0028 東京都中央区八重洲1-6-6 八重洲センタービル10F

お問い合わせ先