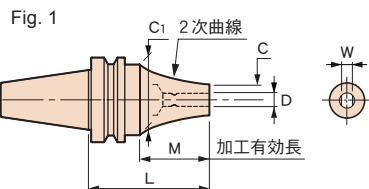
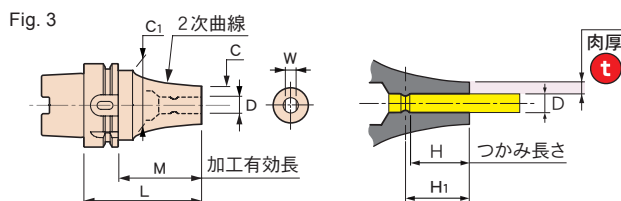
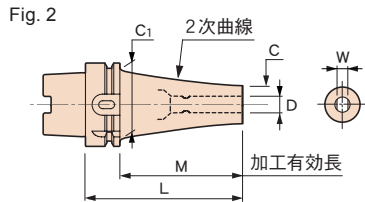


BT50-SLRB16Z-120



A63-SLRB16Z-120



- 標準付属品
 - クーラントダクト(固定式)→P.206
- オプション
 - Zシャンク工具が必要です。→P.193
 - プルスタッド (BT)→P.204
- 注意事項
 - プルスタッド・・・加熱時は取りはずすか、穴アキタイプをご使用ください。
 - 焼ばめ装置はHRD-02S (IH式)、HRB-03S (温風式) をご使用ください。
 - ヒートロボBaby (HRB)での加熱時は、クーラントダクトを取りはずしてください →P.216
- 備考
 - ヒートロボ電磁5000(HRD-02S)で使用する加熱コイルの選定は、表の「HRD-02S加熱コイルNo.」を参考にご準備ください。
 - クーラントダクトは可動式にも対応いたします。

HRD-02S 加熱コイルNo.

コード	Fig.	φD	φC	t	L	M	φC1	H	H1	W	Kg	N	S	
BT40-SLRB 8Z- 90	1	8	18	5	90	52	53	24	29	6.5	1.2	4.6	0.6	2
					120						1.6	6.8	0.7	
					150						2	8.9	0.8	
					180						2.4	11	0.9	
-SLFB 8Z- 90	1	8	18	5	90	52	53	24	29	6.5	1.2	4.6	0.6	2
					120						1.6	6.8	0.7	
					150						2	8.9	0.8	
					180						2.4	11	0.9	
BT40-SLRB10Z- 90	1	10	22	6	90	52	53	30	35	8.5	1.3	4.8	0.5	3
					120						1.7	6.9	0.6	
					150						2	9	0.7	
					180						2.4	11.1	0.8	
-SLFB10Z- 90	1	10	22	6	90	52	53	30	35	8.5	1.3	4.8	0.5	3
					120						1.7	6.9	0.6	
					150						2	9	0.7	
					180						2.4	11.1	0.8	
BT40-SLRB12Z- 90	1	12	26	7	90	52	53	30	35	10	1.3	5	0.4	3
					120						1.7	7.1	0.5	
					150						2.1	9.2	0.6	
					180						2.5	11.3	0.8	
-SLFB12Z- 90	1	12	26	7	90	52	53	30	35	10	1.3	5	0.4	3
					120						1.7	7.1	0.5	
					150						2.1	9.2	0.6	
					180						2.5	11.3	0.8	
BT40-SLRB16Z- 90	1	16	32	8	90	52	53	32	38	14	1.4	5.3	0.4	3
					120						1.7	7.5	0.5	
					150						2.1	9.6	0.6	
					180						2.5	11.3	0.8	
-SLFB16Z- 90	1	16	32	8	90	52	53	32	38	14	1.4	5.3	0.4	3
					120						1.7	7.5	0.5	
					150						2.1	9.6	0.6	
					180						2.5	11.3	0.8	
BT40-SLRB20Z- 90	1	20	38	9	90	42	53	40	46	17	1.5	5.9	0.3	4
					120						1.9	8	0.4	
					150						2.3	10.1	0.6	
					180						2.7	12.2	0.8	
-SLFB20Z- 90	1	20	38	9	90	42	53	40	46	17	1.5	5.9	0.3	4
					120						1.9	8	0.4	
					150						2.3	10.1	0.6	
					180						2.7	12.2	0.8	



コード	Fig.	φD	φC	t	L	M	φC1	H	H1	W	Kg	N	S	
BT40-SLRB25Z- 95	1	25	45	10	95	42	53	45	53	22	1.6	6.7	0.3	4
-125					125						2	8.8	0.4	
-SLFB25Z- 95		25	45	10	95	42	53	45	53	22	1.6	6.7	0.3	
-125					125						2	8.8	0.4	
BT50-SLRA12Z-105	1	12	22	5	105	67	85	30	35	10	3.9	13	0.5	2
-135					135	97					4.5	14.8	0.6	
-165					165	127					5.1	16.1	0.7	
-195					195	157					5.6	18	0.8	
-SLRB12Z-165	1	12	26	7	165	127	85	30	35	10	5.1	17.3	0.6	3
-195					195	157					5.4	18.9	0.7	
-SLFB12Z-165	1	12	26	7	165	127	85	30	35	10	5.1	17.3	0.6	
-195					195	157					5.4	18.9	0.7	
BT50-SLRA16Z-105	1	16	27	5.5	105	67	85	32	38	14	3.9	13.3	0.4	
-135					135	97					4.3	15.4	0.5	
-165					165	127					5	17.2	0.6	
-195					195	157					5.3	18.8	0.8	
-SLRB16Z-165	1	16	32	8	165	127	85	32	38	14	5.1	17.5	0.5	
-195					195	157					5.8	20.3	0.6	
-SLFB16Z-165	1	16	32	8	165	127	85	32	38	14	5.1	17.5	0.5	
-195					195	157					5.8	20.3	0.7	
BT50-SLRB20Z-105	1	20	38	9	105	67	85	40	46	17	4.1	13.8	0.3	4
-135					135	97					4.8	17.2		
-165					165	127					5.5	20.7	0.4	
-SLFB20Z-105	1	20	38	9	105	67	85	40	46	17	4.1	13.8	0.3	
-135					135	97					4.8	17.2		
-165					165	127					5.5	20.7	0.4	
BT50-SLRB25Z-110	1	25	45	10	110	72	85	45	53	22	4.3	15	0.3	
-140					140	102					4.8	17.7		
-SLFB25Z-110	1	25	45	10	110	72	85	45	53	22	4.3	15	0.3	
-140					140	102					4.8	17.7		
A63 -SLRA 8Z- 90	2	8	16	4	90	64	53	24	29	6.5	1	8.4	0.7	2
-120					120	94					1.2	9.6	1	
-150					150	124					1.4	10.8	1.4	
-SLRB 8Z- 90	3	8	18	5	90	52	53	24	29	6.5	1.1	10.9	0.6	
-120					120						1.4	14.1	0.8	
-150					150						1.8	17.2		
-180					180						2.2	20.4	0.9	
-SLFB 8Z- 90	3	8	18	5	90	52	53	24	29	6.5	1.1	10.9	0.6	
-120					120						1.4	14.1	0.7	
-150					150						1.8	17.2		
-180					180						2.2	20.4	0.9	
A63 -SLRA10Z- 90	2	10	19	4.5	90	64	53	30	35	8.5	1	8.5	0.6	
-120					120	94					1.2	9.6	0.9	
-150					150	124					1.3	10.9	1.4	
-SLRB10Z- 90	3	10	22	6	90	52	53	30	35	8.5	1.1	11.1	0.5	3
-120					120						1.5	14.3	0.7	
-150					150						1.6	17.4		
-180					180						2.3	20.6	0.8	
-SLFB10Z- 90	3	10	22	6	90	52	53	30	35	8.5	1.1	11.1	0.5	
-120					120						1.5	14.3	0.6	
-150					150						1.6	17.4		
-180					180						2.3	20.6	0.8	





特長
 焼ばめ装置
 モノ3
 モノカーブ
 モノシリーズ
 2ピースタイプ
 UNO
 ハイパー
 バージョン
 Z
 ストレート
 アーチ
 関連商品
 周辺機器
 技術資料

コード	Fig.	φD	φC	t	L	M	φC1	H	H1	W	Kg	N	S	
A63 -SLRA12Z- 90	2	12	22	5	90	64	53	30	35	10	1	8.5	0.6	2
					120	94					1.3	10.4	0.7	
					150	124					1.5	11.7	1.1	
-SLRB12Z- 90	3	12	26	7	90	52	53	30	35	10	1.1	11.4	0.4	3
					120						1.5	14.6	0.5	
					150						1.6	17.7	0.6	
					180						2.3	20.9	0.7	
-SLFB12Z- 90	3	12	26	7	90	52	53	30	35	10	1.1	11.4	0.4	3
					120						1.5	14.6	0.5	
					150						1.6	17.7	0.6	
					180						2.3	20.9	0.7	
A63 -SLRA16Z- 90	3	16	27	5.5	90	52	53	32	38	14	1.1	11.6	0.4	3
	2				120	94					1.3	12.9	0.7	
-SLRB16Z- 90	3	16	32	8	90	52	53	32	38	14	1.2	12	0.4	3
					120						1.6	15.1		
					150						2	18.3	0.6	
-SLFB16Z- 90	3	16	32	8	90	52	53	32	38	14	1.2	12	0.4	3
					120						1.6	15.1		
					150						2	18.3	0.6	
A63 -SLRB20Z- 90	3	20	38	9	90	42	53	40	46	17	1.3	12.7	0.3	4
					120						1.4	15.9	0.4	
					150						2.1	19.1	0.5	
-SLFB20Z- 90	3	20	38	9	90	42	53	40	46	17	1.3	12.7	0.3	4
					120						1.4	15.9	0.4	
					150						2.1	19.1	0.5	
A63 -SLRB25Z- 95	3	25	45	10	95	42	53	45	53	22	1.4	13.9	0.3	3
					125						1.8	17.1	0.4	
-SLFB25Z- 95	3	25	45	10	95	42	53	45	53	22	1.4	13.9	0.3	3
					125						1.8	17.1	0.4	
A100-SLRA12Z-105	2	12	22	5	105	76	85	30	35	10	3	27.7	0.4	3
					135	106					3.3	29.9	0.6	
					165	136					3.7	31.3	0.8	
					195	166					4.5	35.6		
-SLRB12Z-165	2	12	26	7	165	136	85	30	35	10	4	34.3	0.6	3
					195	166					4.8	39.2		
-SLFB12Z-165	2	12	26	7	165	136	85	30	35	10	4	34.3	0.6	3
					195	166					4.8	39.2	0.7	
A100-SLRA16Z-105	2	16	27	5.5	105	76	85	32	38	14	3	28.1	0.4	3
					135	106					3.4	30.5	0.5	
					165	136					4	34.2	0.6	
					195	166					4.3	36.6	0.8	
-SLRB16Z-165	2	16	32	8	165	136	85	32	38	14	4	34.4	0.5	3
					195	166					4.5	37.6	0.6	
-SLFB16Z-165	2	16	32	8	165	136	85	32	38	14	4	34.4	0.5	3
					195	166					4.5	37.6	0.7	
A100-SLRB20Z-105	2	20	38	9	105	76	85	40	46	17	3.1	28.7	0.3	4
					135	106					3.8	33.4		
					165	136					4.6	38.9	0.6	
-SLFB20Z-105	2	20	38	9	105	76	85	40	46	17	3.1	28.7	0.3	4
					135	106					3.8	33.4		
					165	136					4.6	38.9	0.4	
A100-SLRB25Z-110	2	25	45	10	110	81	85	45	53	22	3.1	29.7	0.3	4
					140	111					3.8	34.4		
-SLFB25Z-110	2	25	45	10	110	81	85	45	53	22	3.1	29.7	0.3	4
					140	111					3.8	34.4		

