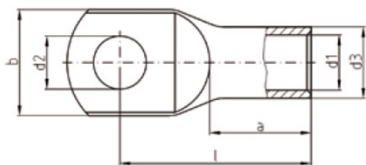


## 銅導体用圧縮端子 ICR (IEC規格導体用) アイクリンプ®ダイス適用品



低圧～中電圧用

本製品はIEC銅導体(圧縮より線及びより線)を六角形に圧縮する低圧から中電圧までに適用する圧縮端子  
ICRはインターケーブルのアイクリンプ圧縮ダイスに適合する製品



材質: 銅(99.9%)、DIN EN 13600に規定される継目無し銅管  
特徴: 表面錫メッキ処理、アイクリンプ圧縮ダイスが使えます  
適用: DIN EN60228に規定された銅導体(より線、圧縮より線含む)  
備考: 本製品は通常品と圧縮先端の点検穴付きがあります。  
点検穴付きは品番末尾にSLが付きます

サイズ mm	固定ボルト	製品型番 (検査穴有)	製品型番 (検査穴無)	各部寸法 mm						重量 kg (/100個)	梱包数
				d1	d3	d2	b	l	a		
16	4	ICR164SL	ICR164	5,5	8,5	4,3	12	24	13	0,82	50
	5	ICR165SL	ICR165			5,3	12	25		0,88	50
	6	ICR166SL	ICR166			6,4	12	26,5		0,96	50
	8	ICR168SL	ICR168			8,4	15	29		1,04	50
	10	ICR1610SL	ICR1610			10,5	18	31		1,10	50
	12	ICR1612SL	ICR1612			13	19	32		1,13	50
25	5	ICR255SL	ICR255	7	10	5,3	15	33,5	15	1,38	50
	6	ICR256SL	ICR256			6,4	15	31,5		1,31	50
	8	ICR258SL	ICR258			8,4	16	33		1,30	50
	10	ICR2510SL	ICR2510			10,5	18	34,5		1,51	50
	12	ICR2512SL	ICR2512			13	20	36		1,55	50
	14	ICR2514SL	ICR2514			15	22	39		1,74	50
35	6	ICR356SL	ICR356	8,5	12	6,4	17	33	17	2,11	25
	8	ICR358SL	ICR358			8,4	17	34		2,18	25
	10	ICR3510SL	ICR3510			10,5	20	36,5		2,27	25
	12	ICR3512SL	ICR3512			13	22	37,5		2,33	25
	14	ICR3514SL	ICR3514			15	23	40		2,44	25
	16	ICR3516SL	ICR3516			17	28	44		2,60	25
50	6	ICR506SL	ICR506	10	14	6,4	20	37	19	3,02	25
	8	ICR508SL	ICR508			8,4	20	39		3,04	25
	10	ICR5010SL	ICR5010			10,5	20	40,5		3,17	25
	12	ICR5012SL	ICR5012			13	23	42		3,26	25
	14	ICR5014SL	ICR5014			15	23	44		3,41	25
	16	ICR5016SL	ICR5016			17	27	46		3,64	25
70	6	ICR706SL	ICR706	12	16,5	6,4	24	40,5	21	3,89	25
	8	ICR708SL	ICR708			8,4	24	42,5		4,12	25
	10	ICR7010SL	ICR7010			10,5	24	43,5		4,50	25
	12	ICR7012SL	ICR7012			13	24	45		4,78	25
	14	ICR7014SL	ICR7014			15	25	46		4,64	25
	16	ICR7016SL	ICR7016			17	28	48,5		4,95	25
95	6	ICR956SL	ICR956	13,5	18	6,4	26	43	23	5,19	25
	8	ICR958SL	ICR958			8,4	26	46		5,18	25
	10	ICR9510SL	ICR9510			10,5	26	47		5,57	25
	12	ICR9512SL	ICR9512			13	26	48		5,50	25
	14	ICR9514SL	ICR9514			15	26	51,5		5,51	25
	16	ICR9516SL	ICR9516			17	28	51		5,54	25
120	8	ICR1208SL	ICR1208	15	20	8,4	29	49,5	26	5,97	25
	10	ICR12010SL	ICR12010			10,5	29	52		6,13	25
	12	ICR12012SL	ICR12012			13	29	51,5		6,88	25
	14	ICR12014SL	ICR12014			15	30	53		8,39	25
	16	ICR12016SL	ICR12016			17	30	55		7,85	25
	20	ICR12020SL	ICR12020			21	35	60		8,14	25

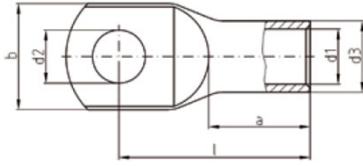
※本製品の圧縮は日本規格のダイスでは適用しません  
 ※適合する圧縮ダイスと工具が必要です  
 ※インターケーブル社は手動電動油圧圧縮工具及びダイスを製造しています  
 適切な工具とダイスの選定が可能です、お問合せ下さい

次ページへ





本製品はIEC銅導体(圧縮より線及びより線)を六角形に圧縮する低圧から中電圧までに適用する圧縮端子  
ICRはインターケーブルのアイクリンプ圧縮ダイスに適合する製品

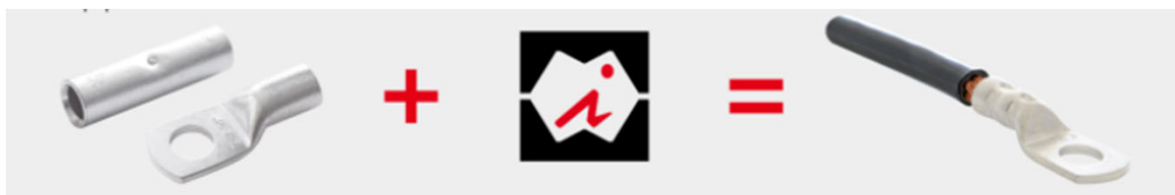


材質: 銅(99.9%)、DIN EN 13600に規定される継目無し銅管  
特徴: 表面錫メッキ処理、アイクリンプ圧縮ダイスが使えます  
適用: DIN EN60228に規定された銅導体(より線、圧縮より線含む)  
備考: 本製品は通常品と圧縮先端の点検穴付きがあります。  
検査穴付きは品番末尾にSLが付きます

サイズ mm	固定ボルト	製品型番 (検査穴有)	製品型番 (検査穴無)	各部寸法 mm						重量 kg (/100個)	梱包数
				d1	d3	d2	b	l	a		
150	8	ICR1508SL	ICR1508	16,8	21,3	8,4	31	55,5	29	8,34	10
	10	ICR15010SL	ICR15010			10,5	31	56,5		8,34	10
	12	ICR15012SL	ICR15012			13	31	56		8,14	10
	14	ICR15014SL	ICR15014			15	31	57		8,12	10
	16	ICR15016SL	ICR15016			17	31	58		8,50	10
	20	ICR15020SL	ICR15020			21	35	63		8,84	10
185	8	ICR1858SL*	ICR1858*	19	24	8,4	35	58	30	10,61	10
	10	ICR18510SL	ICR18510			10,5	35	59		10,93	10
	12	ICR18512SL	ICR18512			13	35	58,5		10,79	10
	14	ICR18514SL	ICR18514			15	35	61		10,72	10
	16	ICR18516SL	ICR18516			17	35	63		10,86	10
	20	ICR18520SL	ICR18520			21	35	66		11,33	10
240	8	ICR2408SL*	ICR2408*	21	26	8,4	38	67	35	12,40	10
	10	ICR24010SL	ICR24010			10,5	38	67		12,99	10
	12	ICR24012SL	ICR24012			13	38	67		13,02	10
	14	ICR24014SL	ICR24014			15	38	69		13,96	10
	16	ICR24016SL	ICR24016			17	38	69,5		13,88	10
	20	ICR24020SL	ICR24020			21	38	71		13,95	10
300	10	ICR30010SL*	ICR30010*	24	30	10,5	44	79,5	42	20,45	5
	12	ICR30012SL	ICR30012			13	44	82		21,72	5
	14	ICR30014SL	ICR30014			15	44	84		22,47	5
	16	ICR30016SL	ICR30016			17	44	85		21,94	5
	20	ICR30020SL	ICR30020			21	44	85		22,92	5
	400	10	ICR40010SL			ICR40010	27,5	33,5		10,5	49
12		ICR40012SL	ICR40012	13	49	92			29,80	5	
16		ICR40016SL	ICR40016	17	49	92			27,90	5	
20		ICR40020SL	ICR40020	21	49	92			26,61	5	

### Crimping

アイクリンプ圧縮とは  
圧縮の接続信頼度を高める  
特殊断面ダイス。より線、複合より線の接続部能力を高める



※本製品の圧縮は日本規格のダイスでは適用しません  
※適合する圧縮ダイスと工具が必要です  
※インターケーブル社は手動電動油圧圧縮工具及びダイスを製造しています  
適切な工具とダイスの選定が可能です、お問合せ下さい

