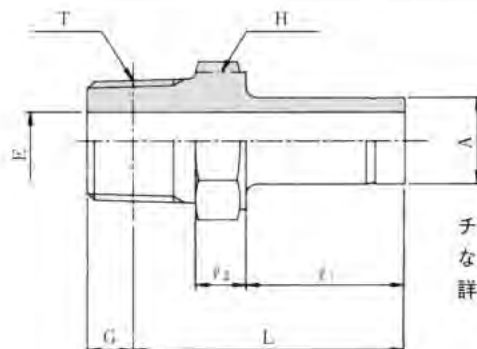


アダプタ ADAPTER

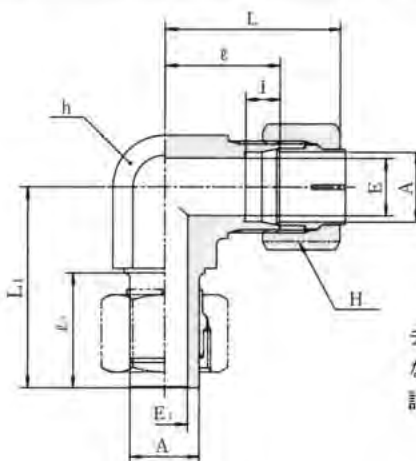


チューブエンド部の締付手順が異なります。
詳細は5ページをご参照ください。

Unit : mm

継手の呼び Part No.	Tube OD A	(R) T	Minimum Opening E	Gauge Length G	六角対辺 Hex. H	l_1	l_2	Approx. L (約)	重量 (kg)
KHA06-010CE	6	1/8	3	3.97	10	19	5	30	0.011
KHA06-020CE	6	1/4	3	6.01	14	19	7	34	0.024
KHA08-010CE	8	1/8	4	3.97	10	19	5	30	0.013
KHA08-020CE	8	1/4	5	6.01	14	19	7	34	0.025
KHA10-020CE	10	1/4	6	6.01	14	19	7	34	0.026
KHA10-030CE	10	3/8	6	6.35	17	19	7	34.6	0.039
KHA12-020CE	12	1/4	8	6.01	14	20	7	35	0.026
KHA12-030CE	12	3/8	8	6.35	17	20	7	35.7	0.039
KHA16-030CE	16	3/8	9	6.35	17	24	7	39.7	0.044
KHA16-040CE	16	1/2	11	8.16	22	24	8	42.8	0.070
KHA20-040CE	20	1/2	12	8.16	22	26	8	44.8	0.090
KHA20-060CE	20	3/4	14	9.53	27	26	10	47.5	0.128
KHA25-060CE	25	3/4	16	9.53	27	28	10	49.5	0.133
KHA25-080CE	25	1	18	10.39	36	28	11	52.6	0.221
KHA30-060CE	30	3/4	16	9.53	32	28	10.5	50	0.218
KHA30-080CE	30	1	22	10.39	36	28	11	52.6	0.221
KHA30-100CE	30	1 1/4	22	12.7	46	28	12	54.3	0.420

方向調整エルボ ADJUSTABLE ELBOW



チューブエンド部の締付手順が異なります。
詳細は5ページをご参照ください。

Unit : mm

継手の呼び Part No.	Tube OD A	E	E ₁	二面幅 Flats h	六角対辺 Hex. H	I	l	l ₁	Approx. L (約)	L ₁	重量 (kg)
KLC10-000CE	10	8	6	17	17	5.5	20	19	30	34	0.054
KLC12-000CE	12	10	8	17	19	6	20	20	30	35	0.063
KLC16-000CE	16	13	11	27	27	8	30	24	42.6	43	0.259
KLC20-000CE	20	17	14	30	30	8	31	26	45.3	43	0.255
KLC25-000CE	25	22	18	36	36	9	34.5	28	49.3	49	0.472
KLC30-000CE	30	26	22	41	41	9	38	28	53.3	53	0.509