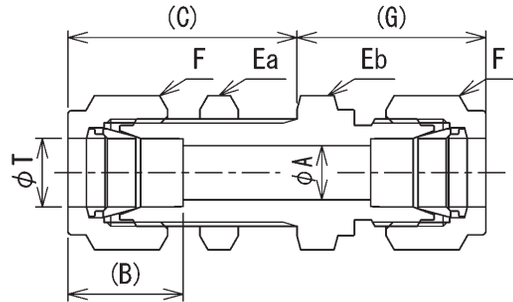


# バルクヘッドユニオン

BULKHEAD UNION (SKW Type)



UNIT : mm

型番 TYPE NO.	チューブ 外径 T	最小孔径 MIN. BORE A	差込深さ DEPTH B	組込長さ APPROX C	六角対辺 WIDTH ACROSS HEX			組込長さ APPROX G	パネル取付 穴径 PANEL HOLE DRILL	最大取付幅 MAX. PANEL MOUNT THICKNESS
					Ea	Eb	F			

[ミリサイズチューブ用]

SKW- 3M-0	3	2.4	13	31.2	14	14	12	20.2	8.3	10.3
SKW- 4M-0	4	3	13.7	32	14	14	12	21.9	9.9	11
SKW- 6M-0	6	4.5	15.6	34.6	15.8	15.8	14	26.1	11.5	10.5
SKW- 8M-0	8	6	16.4	36.7	17.4	17.4	15.8	27.2	13	11.5
SKW-10M-0	10	8	17.2	37.7	22	22	19	28.2	16.3	11.5
SKW-12M-0	12	10	23.1	41.4	24	24	22	31.4	19.5	12.5
SKW-14M-0	14	11	23.3	42.4	24	24	24	30	21	11.6
SKW-15M-0	15	12	23.3	43.1	27	27	27	31	23	12.3
SKW-16M-0	16	13	24.9	43.1	27	27	27	31	23	12.3
SKW-18M-0	18	15	24.9	47.9	30	30	30	32	26	16.6
SKW-20M-0	20	17	24.9	47.9	32	32	32	33.5	27.5	16.6
SKW-22M-0	22	19	26.6	51.2	35	35	32	33.5	29	17.9
SKW-25M-0	25	22	31.7	67.9	38	38	38	38.9	34	21.4

[インチサイズチューブ用] チューブ外径の( )内はインチ表示

SKW- 2C-0	3.17(1/8")	2.4	13	31.2	14	14	12	20.2	8.3	10.3
SKW- 3C-0	4.76(3/16")	3.2	13.7	32	14	14	14	21.9	9.9	11
SKW- 4C-0	6.35(1/4")	4.8	15.6	34.6	15.8	15.8	14	26.1	11.5	10.5
SKW- 6C-0	9.52(3/8")	7.5	17.2	37.7	19	19	17.4	28.2	14.7	11.5
SKW- 8C-0	12.7(1/2")	10.4	23.1	41.4	24	24	22	31.4	19.5	12.5
SKW-10C-0	15.88(5/8")	13	24.9	43.1	27	27	27	31	23	12.3
SKW-12C-0	19.05(3/4")	16	24.9	47.9	30	30	30	32	26	16.6
SKW-14C-0	22.23(7/8")	19.2	26.6	51.2	35	35	32	33.5	29	17.9
SKW-16C-0	25.4(1")	22.3	31.7	67.9	38	38	38	38.9	34	21.4

[鋼管サイズパイプ用] チューブ外径の( )内は鋼管サイズ表示

SKW- 6A-0	10.5(6A)	8	17.4	37.4	22	22	22	26.8	16.5	11.4
SKW- 8A-0	13.8(8A)	10.6	23.3	42.4	24	24	24	30	21	11.6
SKW-10A-0	17.3(10A)	14.5	24.9	47.9	30	30	30	32	26	16.6
SKW-15A-0	21.7(15A)	18.5	26.6	51.2	35	35	32	33.5	29	17.9

◎製品改良のため、形状及び寸法は、予告無く変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。

## 豆知識 ⑥ 管と管の接続形式の種類

種類	説明
ねじ込み形	端部に管用ねじをもつ。
ユニオン形	端部がユニオン（ねじ結合）である。
フランジ形	端部がフランジ（つば）である。
突合せ溶接形	端部が突合せ溶接端で管と突合せ溶接接続される。
差込み溶接形	端部が差込み溶接端で管と差込み溶接接続される。
溶ダー形	端部が溶ダー（ろう付け）で、はんだで管と接続される。
くい込み式	管継手の一部が管に食い込んで抜け止め・シールする。
その他	メカニカル、接着・融着など。