

ねじ径	受口 内径	板厚	H	胴体 高さ C	E	ワット 購入長	ワット 外径	外径 D	高さ ≒ H - E	傘部 高さ H - E - C	
20A	80φ	1.5	83.1	37	18.5	19.5	30.4	80	64.6	27.6	
25A		1.5	83.0	37	22.5	23.5	37.7	80	60.5	23.5	
32A		1.5	81.1	37	25.5	26.5	46.6	80	55.6	18.6	
40A		1.5	77.6	37	25.5	26.5	52.8	80	52.1	15.1	
50A		1.5	76.4	37	31.0	32.0	65.0	80	45.4	8.4	
20A	φ100	1.5	96.4	50	18.5	19.5	30.4	100	77.9	27.9	
25A		1.5	97.0	50	22.5	23.5	37.7	100	74.5	24.5	
32A		1.5	95.8	50	25.5	26.5	46.6	100	70.3	20.3	
40A		1.5	92.9	50	25.5	26.5	52.8	100	67.4	17.4	
50A		1.5	92.7	50	31.0	32.0	65.0	100	61.7	11.7	
65A		1.5	91.8	50	38.0	39.0	82.0	100	53.8	3.8	
32A	φ125	1.5	102.5	50	25.5	26.5	46.6	125	77.0	27.0	
40A		1.5	100.4	50	25.5	26.5	52.8	125	74.9	24.9	
50A		1.5	101.7	50	31.0	32.0	65.0	125	70.7	20.7	
65A		1.5	102.8	50	38.0	39.0	82.0	125	64.8	14.8	
80A		1.5	101.3	50	41.0	42.0	95.0	125	60.3	10.3	
32A	φ150	1.5	112.4	50	25.5	26.5	46.6	150	86.9	36.9	
40A		1.5	110.2	50	25.5	26.5	52.8	150	84.7	34.7	
50A		1.5	111.4	50	31.0	32.0	65.0	150	80.4	30.4	
65A		1.5	112.3	50	38.0	39.0	82.0	150	74.3	24.3	
80A		1.5	110.7	50	41.0	42.0	95.0	150	69.7	19.7	
100A		1.5	109.4	50	49.0	50.0	121.0	150	60.4	10.4	
32A	φ200	1.5	128.0	60	25.5	26.5	46.6	200	102.5	42.5	
40A		1.5	126.2	60	25.5	26.5	52.8	200	100.7	40.7	
50A		1.5	128.2	60	31.0	32.0	65.0	200	97.2	37.2	
65A		1.5	130.2	60	38.0	39.0	82.0	200	92.2	32.2	
80A		1.5	129.5	60	41.0	42.0	95.0	200	88.5	28.5	
100A		1.5	129.9	60	49.0	50.0	121.0	200	80.9	20.9	
125A											
150A											

部は通常在庫品

それ以外の商品についても、お取り扱い可能です。お問い合わせください。