

# 発泡ゴム断熱材 K-FLEX 標準価格表

2016年2月1日～

## STシート

品名表記: STシート 厚×幅×巻長さ  
シート幅1m、入数: 1巻/箱

厚 (mm)	巻長 (m)	標準(粘着なし)		片面粘着	
		箱単価	(m <sup>2</sup> 単価)	箱単価	(m <sup>2</sup> 単価)
6	30	114,000	(3,800)	153,000	(5,100)
10	20	98,000	(4,900)	124,000	(6,200)
13	14	91,000	(6,500)	109,200	(7,800)
19	10	96,000	(9,600)	109,000	(10,900)
25	8	107,200	(13,400)	117,600	(14,700)
32	6	102,000	(17,000)	109,800	(18,300)
40	5	105,000	(21,000)	111,500	(22,300)
50	4	96,000	(24,000)	101,200	(25,300)

## 副資材

	入数	単価	梱包価格
接着剤K420 2.6ℓ缶	6 缶	13,000 / 缶	78,000
接着剤K420 1.0ℓ缶	20 缶	5,000 / 缶	100,000
黒アルミテープ 50mm×50m	24 巻	3,000 / 巻	72,000
黒アルミテープ 75mm×50m	16 巻	4,500 / 巻	72,000
黒アルミテープ 100mm×50m	12 巻	6,000 / 巻	72,000
STmk断熱テープ 3x50x9.5m	-	3,000 / 巻	-
STmk断熱テープ 3x75x9.5m	-	4,500 / 巻	-

## STチューブ

品名表記: STチューブ 厚×内径×長さ  
チューブ長さ: 2m、入数: 本/箱、単価: 円/本

冷媒用 銅管	鋼管	内径 (mm)	9mm厚		13mm厚		19mm厚		25mm厚		32mm厚		40mm厚		50mm厚	
			入数	単価	入数	単価	入数	単価	入数	単価	入数	単価	入数	単価	入数	単価
1/4	A	6														
3/8	6A	10	133	510	72	670										
1/2		12	117	630	64	810	36	1,570	25	2,020						
5/8	8A	15	96	710	56	990	36	1,680	23	2,320	16	3,020	9	3,940		
3/4	10A	19	78	790	49	1,070	33	1,750	20	2,770	16	3,260	9	4,210	6	5,660
7/8	15A	22	68	830	42	1,190	30	1,950	20	2,790	12	3,780	9	4,970	6	6,240
1		25	54	900	40	1,220	25	2,090	16	3,110	12	4,180	8	5,270	6	6,950
1 1/8	20A	28	50	940	36	1,260	23	2,210	16	3,310	12	4,400	8	5,380	6	7,190
1 1/4		32	45	1,020	30	1,500	20	2,630	15	3,360	10	4,880	6	6,280	5	7,940
1 3/8	25A	35	38	1,070	30	1,550	18	2,740	15	3,430	10	5,130	6	6,620	5	8,430
1 1/2		38	30	1,260	28	1,810	16	3,020	15	3,980	9	5,410	6	6,790	5	8,650
1 5/8	32A	42	30	1,350	25	1,980	16	3,220	12	4,530	9	5,460	6	6,880	5	8,800
1 3/4		45	30	1,550	23	2,090	16	3,550	12	4,800	8	5,810	6	6,990	5	9,050
	40A	48	25	1,640	20	2,210	15	3,650	11	5,010	8	5,870	6	7,460	4	9,630
2		51	25	1,640	20	2,390	15	4,030	10	5,350	6	6,390	6	7,480	4	9,830
2 1/8		54	23	1,690	20	2,480	15	4,210	9	5,570	6	6,480	6	7,570	4	10,100
2 3/8	50A	60	23	1,940	18	2,740	12	4,690	9	5,680	6	6,570	6	7,680	4	10,250
2 1/2		64			18	2,810	12	4,730	8	5,900	6	6,620	6	7,770	4	10,340
2 5/8		67			18	2,900	11	4,860	8	6,030	6	6,640	5	7,990	4	10,760
3	65A	76			16	3,770	11	5,550	7	6,680	6	7,060	4	8,920	3	11,670
	80A	89					9	6,390	7	7,000	6	8,280	4	11,100	3	13,250
	100A	114					8	9,480	4	10,000	4	10,970	3	13,490	2	18,100
	125A	140					6	10,040	4	11,000	4	11,080	3	18,430	2	21,240
	150A	168					5	11,850	3	14,400	2	16,480	2	20,190	2	23,570

