

ネオマフォーム(一般品) 設計価格表 2020年5月

JIS A 9521フェノールフォーム断熱材1種2号CⅡ、JIS A 9511フェノールフォーム保温板1種2号C
熱伝導率 $\lambda = 0.020\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

旭化成建材株式会社

断熱事業部

製品名/規格	種類 (用途)	品番	寸法(mm)			入り数/ケース		熱抵抗 ($\text{m}^2\cdot\text{K}/\text{W}$)	設計価格(円)	
			厚さ	幅	長さ	枚	施工坪		ケース	枚(参考)
ネオマフォーム JIS A 9521フェノールフォーム断熱材1種2号CⅡ、 JIS A 9511フェノールフォーム保温板1種2号C	3 × 6 板	20-R6	20	910	1,820	18	9	1.0	58,500	3,250
		25-R6	25	910	1,820	15	7.5	1.3	55,050	3,670
		30-R6	30	910	1,820	12	6	1.5	48,960	4,080
		35-R6	35	910	1,820	10	5	1.8	45,000	4,500
		40-R6	40	910	1,820	10	5	2.0	49,300	4,930
		45-R6	45	910	1,820	8	4	2.3	43,840	5,480
		50-R6	50	910	1,820	8	4	2.5	47,360	5,920
		60-R6	60	910	1,820	6	3	3.0	40,620	6,770
		66-R6	66	910	1,820	6	3	3.3	43,440	7,240
		80-R6	80	910	1,820	5	2.5	4.0	49,300	9,860
		90-R6	90	910	1,820	4	2	4.5	44,680	11,170
		95-R6	95	910	1,820	4	2	4.8	45,600	11,400
		100-R6	100	910	1,820	4	2	5.0	47,360	11,840
	メ ー タ ー 板	35-RM	35	1,000	2,000	10	6.1	1.8	54,100	5,410
		40-RM	40	1,000	2,000	10	6.1	2.0	59,500	5,950
		45-RM	45	1,000	2,000	8	4.8	2.3	53,040	6,630
		50-RM	50	1,000	2,000	8	4.8	2.5	57,040	7,130
	3 × 10 板	20-R0	20	910	3,030	18	15	1.0	100,260	5,570
		25-R0	25	910	3,030	15	12.5	1.3	94,050	6,270
		30-R0	30	910	3,030	12	10	1.5	83,520	6,960
		35-R0	35	910	3,030	10	8.4	1.8	77,300	7,730
		40-R0	40	910	3,030	10	8.4	2.0	84,200	8,420
		45-R0	45	910	3,030	8	6.7	2.3	75,360	9,420
		50-R0	50	910	3,030	8	6.7	2.5	80,960	10,120
		60-R0	60	910	3,030	6	5	3.0	69,660	11,610
		66-R0	66	910	3,030	6	5	3.3	74,280	12,380
		100-R0	100	910	3,030	4	3.3	5.0	80,960	20,240

※ の規格は常備在庫品です。それ以外は受注生産品のため納期がかかります。

※ 北海道地区は設計価格が異なりますので詳細は北日本支店(札幌)までお問い合わせください。

ネオマフォーム(カット品) 設計価格表 2020年5月

JIS A 9521フェノールフォーム断熱材1種2号CⅡ、JIS A 9511フェノールフォーム保温板1種2号C
熱伝導率 $\lambda = 0.020\text{W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

旭化成建材株式会社
断熱事業部

製品名/規格	種類 (用途)	品番	寸法(mm)			入り数/ケース		熱抵抗 ($\text{m}^2\cdot\text{K}$)/W	設計価格(円)		
			厚さ	幅	長さ	枚	施工坪 ※		ケース	枚(参考)	
ネオマフォーム JIS A 9521フェノールフォーム断熱材1種2号CⅡ、 JIS A 9511フェノールフォーム保温板1種2号Cの 幅/長さを切断加工した製品	屋根用 カット品	軸組 工法	45-CR	45	409	1,820	4	1	2.3	12,160	3,040
			50-CR	50	409	1,820	4	1	2.5	13,560	3,390
			60-CR	60	409	1,820	4	1	3.0	16,240	4,060
			80-CR	80	409	1,820	4	1	4.0	21,640	5,410
			95-CR	95	409	1,820	4	1	4.8	25,720	6,430
			100-CR	100	409	1,820	4	1	5.0	27,080	6,770
		枠組 壁工法	45-CA	45	415	1,820	4	1	2.3	12,160	3,040
			50-CA	50	415	1,820	4	1	2.5	13,560	3,390
			60-CA	60	415	1,820	4	1	3.0	16,240	4,060
			80-CA	80	415	1,820	4	1	4.0	21,640	5,410
			95-CA	95	415	1,820	4	1	4.8	25,720	6,430
			100-CA	100	415	1,820	4	1	5.0	27,080	6,770
	根太間 充填	軸組 工法	40-C1	40	257	910	12	1	2.0	10,020	835
			45-C1	45	257	910	12	1	2.3	11,100	925
			60-C1	60	257	910	12	1	3.0	14,160	1,180
			66-C1	66	257	910	12	1	3.3	16,080	1,340
			40-CW	40	409	910	8	1	2.0	11,800	1,475
			45-CW	45	409	910	8	1	2.3	13,120	1,640
		枠組 壁工法	60-CW	60	409	910	8	1	3.0	17,240	2,155
			66-CW	66	409	910	8	1	3.3	17,360	2,170
			40-CF	40	415	910	8	1	2.0	11,800	1,475
			45-CF	45	415	910	8	1	2.3	13,120	1,640
			60-CF	60	415	910	8	1	3.0	17,240	2,155
			66-CF	66	415	910	8	1	3.3	17,360	2,170
	床用 カット品	大引 間充填 (ネダレス)	45-W1	45	804	864	8	2	2.3	23,520	2,940
			66-W1	66	804	864	4	1	3.3	16,880	4,220
			90-W1	90	804	864	4	1	4.5	25,000	6,250
			45-W2	45	819	819	8	2	2.3	23,680	2,960
			66-W2	66	819	819	4	1	3.3	16,760	4,190
			90-W2	90	819	819	4	1	4.5	24,840	6,210
			45-W3	45	819	864	8	2	2.3	23,600	2,950
			66-W3	66	819	864	4	1	3.3	16,920	4,230
90-W3			90	819	864	4	1	4.5	25,160	6,290	
40-W4			40	804	1,820	4	2	2.0	21,600	5,400	
45-W4			45	804	1,820	4	2	2.3	23,920	5,980	
66-W4			66	804	1,820	4	2	3.3	32,880	8,220	
90-W4			90	804	1,820	2	1	4.5	24,600	12,300	
40-W5			40	819	1,820	4	2	2.0	21,680	5,420	
45-W5	45	819	1,820	4	2	2.3	24,000	6,000			
66-W5	66	819	1,820	4	2	3.3	33,080	8,270			
90-W5	90	819	1,820	2	1	4.5	24,680	12,340			

- ※ 上記規格は全て受注生産品のため納期がかかります。
- ※ 北海道地区は設計価格が異なりますので詳細は札幌支店までお問い合わせください。
- ※ 上記カット品の施工坪は、垂木や大引間等に充填断熱した場合の施工坪です。