

<防災・難燃・防音SHEET製品仕様一覧>

No	製品名	サイズ (約m)	実寸サイズ (約m)	厚み (約mm)	1枚重量 (約 Kg)	梱包入数 (約枚)	梱包重量 (約 Kg)	梱包サイズ (タテヨコ高さ約cm)	外装生地	ハトメピッチ (約cm)	ハトメ数 (個)	ハトメ種類	ハトメ内径 (約mm)	ハトメ外径 (約mm)	風力係数	充実率	2類相当品	防災加工	耐候性	耐熱性	防災番号
1	PE防災シート	1.8x3.4	1.8x3.4	0.3	1.15	10	12	50×60×16	BLUE外装	30	34	アルミ#25	9.5	19	-	-	○	○	1年	60℃以下	C0 010003
2	PE防災シート	1.8x3.6	1.8x3.6	0.3	1.22	10	12	50×60×16	BLUE外装	45	24	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	1年	60℃以下	C0 010003
3	PE防災シート	1.8x.51	1.8x.51	0.3	1.73	10	17	51×61×16	BLUE外装	30	46	アルミ#25	9.5	19	-	-	○	○	1年	60℃以下	C0 010003
4	PE防災シート	1.8x5.4	1.8x5.4	0.3	1.83	10	18	51×61×16	BLUE外装	45	32	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	1年	60℃以下	C0 010003
5	PE防災シート	3.6x5.4	3.6x5.4	0.3	3.65	5	18	50×60×14	BLUE外装	45	40	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	1年	60℃以下	C0 010003
6	PE防災シート	5.4x5.4	5.4x5.4	0.3	5.48	3	16	52×62×14	BLUE外装	45	48	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	1年	60℃以下	C0 010003
7	PE防災シート	5.4x7.2	5.4x7.2	0.3	7.31	2	15	52×62×14	BLUE外装	45	56	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	1年	60℃以下	C0 010003
8	PE防災シート	10x10	10x10	0.3	18.80	1	19	54×63×22	BLUE外装	50	80	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	1年	60℃以下	C0 010003
9	ライト防災シート	3.6x5.4	3.6x5.4	0.19	2.51	10	25	50×62×22	NATURAL外装	45	40	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	10ヶ月	60℃以下	C0 020017
10	透光防災シート	1.8x3.6	1.8x3.6	0.25	1.17	10	12	50×60×10	BLUE外装	45	24	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	2年	60℃以下	C0 090023
11	透光防災シート	1.8x5.4	1.8x5.4	0.25	1.75	10	17	51×61×14	BLUE外装	45	32	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	2年	60℃以下	C0 090023
12	透光防災シート	3.6x5.4	3.6x5.4	0.25	3.50	5	17	50×58×14	BLUE外装	45	40	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	2年	60℃以下	C0 090023
13	塩ビ防災シート	1.8x3.4	1.8x3.4	0.3	2.02	10	20	51×59×10	BLUE外装	30	34	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 990004
14	塩ビ防災シート	1.8x3.6	1.8x3.6	0.3	2.14	10	21	50×61×10	BLUE外装	45	24	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 990004
15	塩ビ防災シート	1.8x.51	1.8x.51	0.3	3.03	10	30	52×61×15	BLUE外装	30	46	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 990004
16	塩ビ防災シート	1.8x5.4	1.8x5.4	0.3	3.21	10	32	51×61×16	BLUE外装	45	32	アルミ#25	9.5	19	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 990004
17	塩ビ防災シート	2.7x3.6	2.7x3.6	0.3	3.21	10	32	50×60×16	BLUE外装	45	28	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 020007
18	塩ビ防災シート	3.6x5.4	3.6x5.4	0.3	6.42	5	32	50×61×16	BLUE外装	45	40	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 020007
19	塩ビ防災シート	5.4x7.2	5.4x7.2	0.3	12.83	2	26	50×65×35	BLUE外装	45	56	真鍮#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 020007
20	塩ビ防災シート	10x10	10x10	0.3	33.00	1	33	47×75×17	BLUE外装	50	80	真鍮#25	9.5	19	-	-	×	○	-	50℃以下	CT 020007
21	ホワイト防災シート	1.8x3.4	1.8x3.4	0.29	1.65	10	17	50×50×10	PC袋	30	36	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
22	ホワイト防災シート	1.8x3.6	1.8x3.6	0.29	1.75	10	17	50×50×10	PC袋	45	24	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
23	ホワイト防災シート	1.8x.51	1.8x.51	0.29	2.48	10	25	50×50×13	PC袋	30	46	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
24	ホワイト防災シート	1.8x5.4	1.8x5.4	0.29	2.62	10	26	50×50×14	PC袋	45	32	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
25	ホワイト防災シート	3.6x5.4	3.6x5.4	0.29	5.25	5	26	50×50×15	PC袋	45	40	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
26	ホワイト防災シート	5.4x7.2	5.4x7.2	0.29	10.50	2	21	50×50×13	PC袋	45	56	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
27	ホワイト防災シート	10x10	10x10	0.29	27.00	1	27	55×55×15	PC袋	50	80	アルミ#28	12	23	-	-	×	○	-	50℃以下	C0 050012
28	難燃シート(HC)	1.8x1.8	1.71x1.70	0.12	0.30	50	15	41×52×21	BLUE外装	90	8	ブラ#28	12	23	-	-	×	×	3ヶ月	60℃以下	防災番号なし(JIS 1級)
29	難燃シート(HC)	1.8x2.7	1.71x2.60	0.12	0.46	30	14	42×55×20	BLUE外装	90	10	ブラ#28	12	23	-	-	×	×	3ヶ月	60℃以下	防災番号なし(JIS 1級)
30	難燃シート(HC)	2.7x2.7	2.63x2.60	0.12	0.69	25	17	42×58×21	BLUE外装	90	12	ブラ:アルミ#28	12	23	-	-	×	×	3ヶ月	60℃以下	防災番号なし(JIS 1級)
31	難燃シート(HC)	2.7x3.6	2.60x3.53	0.12	0.91	20	18	41×56×17	BLUE外装	90	14	ブラ:アルミ#28	12	23	-	-	×	×	3ヶ月	60℃以下	防災番号なし(JIS 1級)
32	難燃シート(一般)	3.6x5.4	3.53x5.30	0.12	1.83	10	18	50×61×15	BLUE外装	90	20	ブラ:アルミ#28	12	23	-	-	×	×	3ヶ月	60℃以下	防災番号なし(JIS 1級)
33	難燃シート(HC)	5.4x7.2	5.29x7.10	0.12	3.65	5	18	42×50×21	BLUE外装	90	28	アルミ#28	12	23	-	-	×	×	3ヶ月	60℃以下	防災番号なし(JIS 1級)
34	ソフトメッシュ	1.8x3.4	1.8x3.4	0.52	0.69	15	10	52×64×18	NATURAL外装	30	34	アルミ#25	9.5	19	1.29	76	○	○	3ヶ月	60℃以下	C0 970015
35	ソフトメッシュ	1.8x3.6	1.8x3.6	0.52	0.73	15	11	52×64×18	NATURAL外装	45	24	アルミ#25	9.5	19	1.29	76	×	○	3ヶ月	60℃以下	C0 970015
36	ソフトメッシュ	1.8x5.1	1.8x5.1	0.52	1.04	10	10	50×63×18	NATURAL外装	30	46	アルミ#25	9.5	19	1.29	76	○	○	3ヶ月	60℃以下	C0 970015
37	ソフトメッシュ	1.8x5.4	1.8x5.4	0.52	1.10	10	11	50×66×22	NATURAL外装	45	32	アルミ#25	9.5	19	1.29	76	×	○	3ヶ月	60℃以下	C0 970015
38	ソフトメッシュ	3.6x5.4	3.6x5.4	0.52	2.20	5	11	50×73×16	NATURAL外装	45	40	アルミ#25	9.5	19	1.29	76	×	○	3ヶ月	60℃以下	C0 970015
39	ストロングメッシュ	1.8x3.4	1.8x3.4	0.5	0.81	15	12	52×64×19	NATURAL外装	30	34	アルミ#25	9.5	19	1.31	80	○	○	3年	60℃以下	C2 120005
40	ストロングメッシュ	1.8x3.6	1.8x3.6	0.5	0.86	15	13	52×64×20	NATURAL外装	30	36	アルミ#25	9.5	19	1.31	80	○	○	3年	60℃以下	C2 120005
41	ストロングメッシュ	1.8x5.1	1.8x5.1	0.5	1.20	10	12	50×63×20	NATURAL外装	30	46	アルミ#25	9.5	19	1.31	80	○	○	3年	60℃以下	C2 120005
42	ストロングメッシュ	1.8x5.4	1.8x5.4	0.5	1.27	10	13	50×63×21	NATURAL外装	30	48	アルミ#25	9.5	19	1.31	80	○	○	3年	60℃以下	C2 120005
43	ストロングメッシュ	3.6x5.4	3.6x5.4	0.5	2.46	5	12	50×73×16	NATURAL外装	30	60	アルミ#25	9.5	19	1.31	80	○	○	3年	60℃以下	C2 120005
44	PO防音シート	1.8x3.4	1.91x3.55	1.01	5.226	5	26	55×70×21	BLUE外装	30x42	仕様図面	真鍮#28	12	23	-	-	-	○	3年	60℃以下	C0 030028
45	PO防音シート	1.8x5.1	1.91x5.25	1.01	7.838	3	24	55×70×15	BLUE外装	30x42	仕様図面	真鍮#28	12	23	-	-	-	○	3年	60℃以下	C0 030028
46	エコ防音シート	1.8x3.4	1.80x3.40	0.46	1.656	15	25	53×63×25	BLUE外装	30	仕様図面	真鍮#28	12	23	-	-	-	○	3年	60℃以下	C0 060001
47	エコ防音シート	1.8x5.1	1.80x5.10	0.46	2.76	10	28	53×63×27	BLUE外装	30	仕様図面	真鍮#28	12	23	-	-	-	○	3年	60℃以下	C0 060001
48	塩ビ防音シート	1.8x3.4	1.91x3.55	1.0	7.956	2	16	50×68×10	BLUE外装	30	仕様図面	真鍮#28	12	23	-	-	-	○	3年	50℃以下	CT 020012
49	スパッタシート1号	0.92x0.92	0.92x1.01	0.8	0.87	10	9	40×52×20	BLUE外装	50	8	真鍮#25	9.5	19	-	-	-	-	-	600℃以下	A種合格
50	スパッタシート2号	0.92x1.92	1.01x1.92	0.8	2	5	10	40×52×15	BLUE外装	50	12	真鍮#25	9.5	19	-	-	-	-	-	600℃以下	A種合格
51	スパッタシート4号	1.9x1.92	2.01x1.92	0.8	3.9	3	12	40×52×15	BLUE外装	50	16	真鍮#25	9.5	19	-	-	-	-	-	600℃以下	A種合格
52	スパッタシート6号	1.9x2.92	2.01x2.92	0.8	5.9	2	12	40×52×14	BLUE外装	50	20	真鍮#25	9.5	19	-	-	-	-	-	600℃以下	A種合格

No	製品名	サイズ (約m)	実寸サイズ (約m)	厚み (約mm)	m重量 (約 g/m)	梱包入数 (約枚)	梱包重量 (約 Kg)	梱包サイズ (タテヨコ高さ約cm)	外装生地	ハトメピッチ (約cm)	ハトメ数 (個)	ハトメ種類	ハトメ内径 (約mm)	ハトメ外径 (約mm)	風力係数	充実率	UV剤添加	防災加工	耐候性	耐熱性	保管方法	
1	カーボンクロスC540	1x30	1x30	1.8	540	1	約18kg	約250mmφ×1000mmL	ポリ袋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250℃	直射日光を避けて保管する
2	カーボンクロスC780	1x30	1x30	2.0	780	1	約25kg	約260mmφ×1000mmL	ポリ袋	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250℃	直射日光を避けて保管する
3	ノンハロクロス	1x50	1x50	0.18	158	1	約15kg	約125mmφ×1810mmL	ラシクロス	-	-	-	-	-	-	-	×	○	1年	60℃以下	直射日光を避けて保管する	

※本表に示した数値は当社での測定値の代表的な値であり、保証値ではありません。本材料使用上の目安としてお取り扱い下さい。