



間仕切り

シリーズ

vol.2

PARTITION SERIES

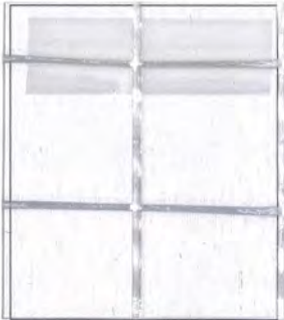
間仕切り向け生地カタログ

kato

防災 製品ラインナップ

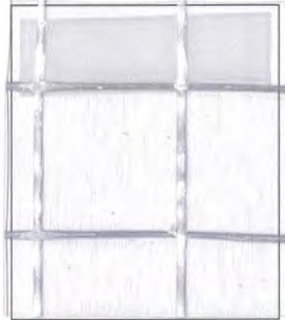
KT-3030F 補修テープ有り
屋内用

防災登録番号:A1150204
(205cm×50m乱 0.3mm厚)
[透光率:82%]



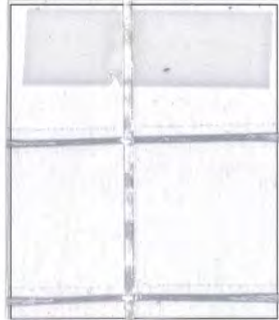
KT-3030CF
屋内用

防災登録番号:A1150205
(205cm×50m乱 0.3mm厚)
[透光率:82%]



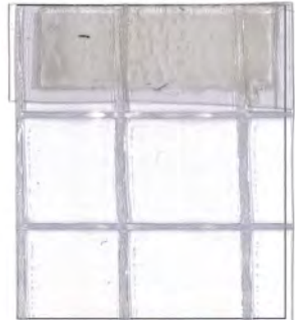
KT-3030TF
屋内用

防災登録番号:A1150206
(205cm×50m乱 0.3mm厚)
[透光率:82%]



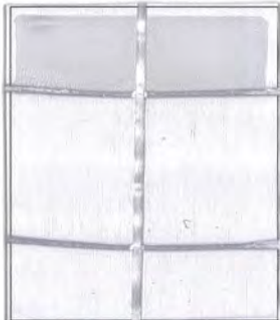
KT-315CTF
屋内用

防災登録番号:A1180134
(203cm×50m乱 0.3mm厚)
[透光率:85%]



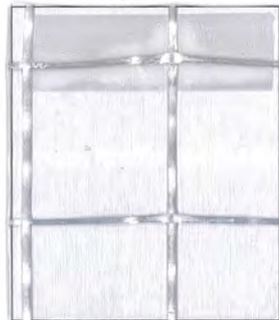
KT-5050F
屋内用

防災登録番号:A1150207
(205cm×30m乱 0.53mm厚)
[透光率:82%]



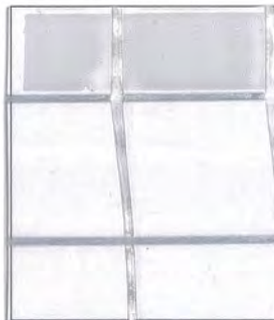
KT-5050CF
屋内用

防災登録番号:A1150208
(205cm×30m乱 0.53mm厚)
[透光率:82%]



KT-5050TF
屋内用

防災登録番号:A1170051
(205cm×30m乱 0.53mm厚)
[透光率:82%]



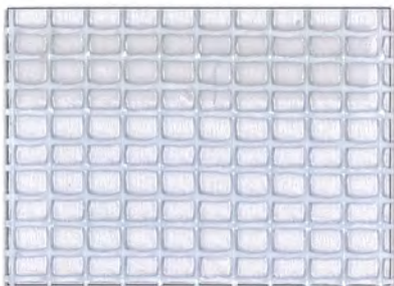
KT-5050UCF
屋内・屋外用

防災登録番号:A1190234
(205cm×30m乱 0.53mm厚)
[透光率:80.9%]



ET-1600-H (透明) 補修テープ有り
屋内・屋外用

防災登録番号:A1150093
(204cm×30m乱 0.86mm厚)
[透光率:68%]



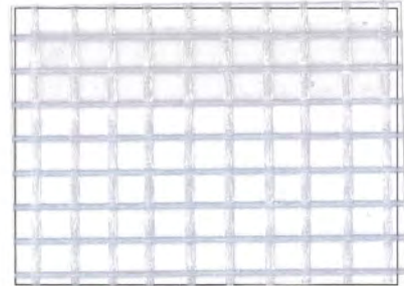
ET-1600-H (防虫オレンジ)
屋内・屋外用

防災登録番号:A1150093
(204cm×30m乱 0.86mm厚)
[透光率:46%]



CT-1205-TN
屋内用・耐熱タイプ

防災登録番号:A1150047
(205cm×30m乱 0.47mm厚)
[透光率:72%]



補修用テープ

KT-3030 透明

規格 14cm×25m乱(1ケース 4巻入り)

NT-1600 透明

規格 14cm×25m乱(1ケース 4巻入り)

①応急用補修用のテープですので、長期間の使用は避けてください。
②事前にテープを貼る部分の汚れや水分を十分に取り除いてから貼ってください。
③貼ったら充分に圧着してください。

E-2500FYW (防虫オレンジ)

屋内用

防災登録番号:A1180167
(203cm×50m乱 0.25mm厚)
[透光率:59%]



E-6000FYW (防虫オレンジ)

屋内用

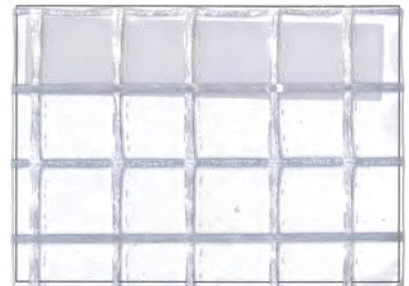
防災登録番号:A1150070
(203cm×30m乱 0.55mm厚)
[透光率:51%]



E-1300FT

屋内用

防災製品番号:F-20099
(203cm×50m乱 0.29mm厚)
[透光率:87.9%]



アキレススカイクリア

屋内・屋外用

137cm×30m 0.5mm厚 [透光率:87.9%]
防災登録番号:A1160205

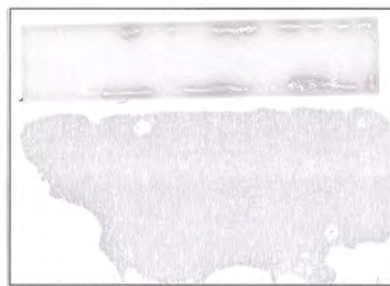
137cm×20m 0.75mm厚 [透光率:86.7%]
防災登録番号:A1160255



アルロン耐電防災#30

屋内用

防災製品番号:F-19144
(137cm×30m乱 0.3mm厚)
(183cm×30m乱 0.3mm厚)



SWTN-03

屋内用・耐熱タイプ

107cm×30m乱 0.3mm厚
防災登録番号:A1170148



アキレスフラーレ

屋内用

137cm×30m 0.3mm厚 [透光率:90.6%]
183cm×30m 0.3mm厚 [透光率:90.6%]
防災登録番号:AT900080

183cm×30m 0.5mm厚 [透光率:89.6%]
防災登録番号:AT880009



アキレスセイデンクリスタル

屋内用

183cm×50m 0.1mm厚 [透光率:91.0%]
防災登録番号:A1140053

137cm×30m 0.3mm厚 [透光率:90.6%]
183cm×30m 0.3mm厚 [透光率:90.6%]
防災登録番号:A1140027

137cm×20m 0.5mm厚 [透光率:89.7%]
防災登録番号:A1140028



アキレスセイデンF

屋内用

137cm×50m 0.1mm厚 [透光率:88.0%]
防災登録番号:A1140090

137cm×30m 0.3mm厚 [透光率:88.0%]
防災登録番号:AT880040



不燃 製品ラインナップ

クリアクリスタル

屋内用

不燃材料認定番号:NM-3726
(101cm×30m乱 0.28mm厚)
透明[全光線透過率※:90.8%]



※JIS K 7361-1準拠

G-1025CL

屋内用

不燃材料認定番号:NM-4639
(115cm×30m乱 0.27mm厚)
透明[全光線透過率※:80%]



クリアライトロン®V-1000

屋内用

不燃材料認定番号:NM-3562
(204cm×30m乱 0.27mm厚)
半透明[透光率:58%]



クリアライトロン®は平岡織染株式会社の登録商標です。

クリアライトロン®V-2000-1

屋内・屋外用

不燃材料認定番号:NM-3829
(204cm×30m乱 0.4mm厚)
半透明[透光率:34%]



クリアライトロン®V-2000-1

屋内・屋外用

不燃材料認定番号:NM-3829
(204cm×30m乱 0.4mm厚)
グレー [透光率:0.5%]



クリアライトロン®V-2000-1

屋内・屋外用

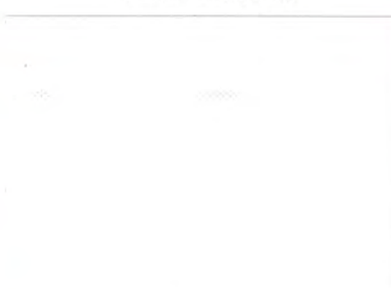
不燃材料認定番号:NM-3829
(204cm×30m乱 0.4mm厚)
アイボリー[透光率:7%]



KT-035

屋内・屋外用

不燃材料認定番号:NM-4049-1
(203cm×30m乱 0.35mm厚)
アイボリー[透光率:4%]



施行例 多くのお客様のご要望にお応えした事例をご紹介します。



製品データ一覧 規格・一般物性データ

品番				引張強さ		伸び率		引裂強さ		防災 製品番号	防災 登録番号	不燃材料 認定番号
	巾×長さ	厚さ	重量	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ			
	(cm)×(m)	(mm)	(g/m ²)	(N/cm)	(N/cm)	(%)	(%)	(N)	(N)			
KT-3030F	205X50乱	0.3	395	196	196	18	24	186	186	F-03025	A1150204	
KT-3030CF	205X50乱	0.3	395	196	196	18	24	186	186	F-03025	A1150205	
KT-3030TF	205X50乱	0.3	395	196	196	18	24	186	186	F-03025	A1150206	
KT-315CTF	203X50乱	0.3	400	213	200	20	27	42	40	F-30222	A1180134	
KT-5050F	205X30乱	0.53	670	196	196	18	24	186	186	F-12009	A1150207	
KT-5050CF	205X30乱	0.53	670	196	196	18	24	186	186	F-12009	A1150208	
KT-5050TF	205X30乱	0.53	670	196	196	18	24	186	186		A1170051	
KT-5050UCF	205X30乱	0.53	670	196	196	18	24	186	186	F-31361	A1190234	
ET-1600-H	204X30乱	0.86	900	539	637	19	24	127	215	F-07016	A1150093	
CT-1205-TN	205X30乱	0.47	360	598	490	19	27	400	441	F-11040	A1150047	
E-2500FYW	203X50乱	0.25	320	200	195	20	26	50	50	F-30316	A1180167	
E-6000FYW	203X30乱	0.55	740	445	450	21	17	90	85	F-19034	A1150070	
E-1300FT	203X50乱	0.29	395	288	261	20	26.3	108	115.3	F-20099		
アキレススカイクリア	137X30	0.5	660	138	134.1	301	322	41.2	38		A1160205	
アキレススカイクリア	137X20	0.75	990	197.9	183.2	311	328	58.7	55.6		A1160255	
アルトロン耐電防災#30	137・183x30乱	0.3	400	337	296	295	310	94	91.5	F-19144	AT890085	
SWTN-03	107X30乱	0.3	400	31.2	25.4	297	339	26.7	24		A1170148	
アキレスフラーレ	137・183X30	0.3	400	90.3	78.7	328	347	30.3	25.9		AT900080	
アキレスフラーレ	183X30	0.5	660	123.2	113	338	355	33.2	31.5		AT880009	
アキレスセイデンクリスタル	183X50	0.1	132	31.5	23.4	253	277	8.4	8.3		A1140053	
アキレスセイデンクリスタル	137・183X30	0.3	400	89.3	78.8	295	332	24.7	24.4		A1140027	
アキレスセイデンクリスタル	137X20	0.5	660	135.2	127.3	336	360	36.7	36.4		A1140028	
アキレスセイデンF	137X50	0.1	132	35.8	29	239	300	11	9.2		A1140090	
アキレスセイデンF	137X30	0.3	400	93	81.3	313	340	29.5	25.8		AT880040	
クリアクリスタル	101X30乱	0.28	395	588	470	3.5	3.5	14.8	9.3		A1170031	NM-3726
G-1025CL	115X30乱	0.27	360	240	240	2	2	13	13	F-30015	A1180003	NM-4639
クリアイトロンV-1000	204X30乱	0.27	370	1100	1000	3.5	4	46	40	F-23108		NM-3562
クリアイトロンV-2000-1	204X30乱	0.4	570	2300	1900	4.6	3.8	100	85	F-28100		NM-3829
KT-035アイポリー	203X30乱	0.35	492	1106	1078	3	4	46	60	F-28313		NM-4049-1

※防災登録番号は変わる可能性があります。 ※上記数値は実測値の一例であり、保証値ではありません。

⚠ 注意事項

- 1.本カタログに記載されている製品は日本国内向けです。
- 2.使用前に必ず品名・品番・色相・ロットNO.・規格を確認してください。
- 3.保管は、高温・多湿を避け、冷暗で平坦な場所に置き、変形するような積みかたはしないでください。
- 4.長期間保管されていた製品は使用前に物性低下の有無を確認してください。
- 5.極低温・極高温向けには設計されておりませんので、そのような用途に使用の場合は必ず弊社まで相談してください。
- 6.高周波ウェルダで溶着する際は、溶着部分に導電性を有する物質が付着していると、稀にスパークを起こすことがありますので、ウェルダパー及び膜材料の溶着部分に付着物の無い状態で溶着してください。
- 7.印刷する場合は、印刷性を事前に確認してください。
- 8.洗浄する場合には、表面を侵さないように中性洗剤を浸した柔らかいスポンジ等で拭き取ってください。あとは十分に水洗いし、乾燥してから使用してください。
- 9.サンプルの色相は、出荷時の現物の色相と若干違いのある場合があります。予めご了承ください。
- 10.廃棄される際は、下記の方法で処理してください。
(1) 廃棄物処理法、都道府県条例等に従って処理してください。
(2) 許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。
- 11.ガラス繊維は折り曲げに弱い性質があります。縫製時及び取り付けの際は、十分に注意してください。
- 12.問い合わせ、より詳しい資料が必要でしたら弊社まで連絡してください。
- 13.本カタログの記載内容は改善のため事前の予告なしに変更することがあります。

加藤株式会社

本社	〒101-8691	東京都千代田区内神田2-5-6 亀田ビル	TEL:03-3254-5151
札幌支店	〒064-0918	北海道札幌市中央区南十八条西8-1-25	TEL:011-804-8481
仙台支店	〒980-0011	宮城県仙台市青葉区上杉2-8-16	TEL:022-227-1211
福岡営業所	〒815-0031	福岡県福岡市南区清水4-1-6	TEL:092-552-0311
新潟営業所	〒950-0907	新潟県新潟市中央区幸町1-16	TEL:025-245-6355

URL <http://www.kato-kk.jp/>