

商品名	P+	アフトドア	FR	組成	生地巾 (cm)	反長 (m)	耐摩耗 (回)	参考上代 (円/m)	参考上代 (円/平米)	備考欄
ALBA		●		67%ポリプロピレン 33%再生ポリエステル	140	35	50,000	13,900	9,930	
ALBA (IMP)		●		64%ポリプロピレン 31%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	35	50,000	15,200	10,860	
ALBA-FR		●	●	56%ポリプロピレン 18%難燃アクリル 15%再生コットン 11%再生ポリエステル	140	30	50,000	14,900	10,650	正反受注のみ
ALBA-FR (IMP)		●	●	54%ポリプロピレン 17%難燃アクリル 14%再生コットン 10%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	30	50,000	17,000	12,150	
BORA BORA		●	●	82%ポリプロピレン 18%再生ポリエステル	140	25	>100,000	20,200	14,430	
BORA BORA (IMP)		●	●	80%ポリプロピレン 18%再生ポリエステル 2%ポリウレタン	140	25	>100,000	20,700	14,790	正反受注のみ
BRISA		●		74%ポリプロピレン 26%再生ポリエステル	140	35	35,000	13,900	9,930	
BRISA (IMP)		●		71%ポリプロピレン 24%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	35	35,000	15,200	10,860	
BRISA-FR		●	●	66%ポリプロピレン 12%難燃アクリル 12%再生ポリエステル 10%再生コットン	140	30	35,000	14,500	10,360	正反受注のみ
BRISA-FR (IMP)		●	●	64%ポリプロピレン 11%難燃アクリル 11%再生ポリエステル 9%再生コットン 5%ポリウレタン	140	30	35,000	16,500	11,790	
CALIU	●			64%ポリエステル 21%ポリプロピレン 6%再生コットン 5%再生ペットボトルポリエステル 4%その他の繊維	140	35	35,000	13,400	9,580	
CALIU-FR	●		●	54%ポリエステル 19%ポリプロピレン 15%難燃アクリル 12%再生コットン	140	35	35,000	14,700	10,500	正反受注のみ
CALMA	●			33%ポリプロピレン 30%ポリエステル 20%再生ポリエステル 9%再生コットン 8%その他の再生繊維	140	30	45,000	15,400	11,000	
CALMA-FR	●		●	33%ポリプロピレン 30%ポリエステル 14%難燃アクリル 12%再生コットン 11%再生ポリエステル	140	30	45,000	15,900	11,360	正反受注のみ
CHIC	●			34%ポリプロピレン 33%再生ポリエステル 16%ポリエステル 9%再生コットン 8%その他の再生繊維	140	35	60,000	14,200	10,150	
CHIC-FR	●		●	35%ポリプロピレン 23%再生ポリエステル 17%難燃アクリル 16%ポリエステル 9%再生コットン	140	35	60,000	15,200	10,860	正反受注のみ
CLUB	●			50%ポリエステル 35%再生ポリエステル 8%再生コットン 7%コットン	140	35	30,000	14,700	10,500	
CORDA		●	●	78%ポリプロピレン 22%再生ペットボトルポリエステル	140	25	50,000	20,000	14,290	
CORDA-(IMP)		●	●	77%ポリプロピレン 21%再生ペットボトルポリエステル 2%ポリウレタン	140	25	50,000	21,400	15,290	
CREDO	●			55%ポリプロピレン 33%再生ポリエステル 4%ポリエステル 4%再生コットン 4%その他の再生繊維	140	30	>100,000	14,200	10,150	
CREDO-FR	●		●	51%ポリプロピレン 26%再生ポリエステル 12%難燃アクリル 7%再生コットン 4%ポリエステル	140	30	>100,000	14,900	10,650	正反受注のみ
CRU	●			46%ポリプロピレン 36%ポリエステル 12%再生ポリエステル 3%再生コットン 3%その他の再生繊維	140	25	>100,000	18,200	13,000	
CRU-FR	●		●	45%ポリプロピレン 34%ポリエステル 8%再生ポリエステル 7%難燃アクリル 6%再生コットン	140	25	>100,000	18,200	13,000	正反受注のみ
DOLCE		●		60%ポリプロピレン 40%再生ポリエステル	140	40	60,000	11,700	8,360	
DOLCE-(IMP)		●		57%ポリプロピレン 38%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	35	60,000	13,000	9,290	
DOLCE-FR		●	●	49%ポリプロピレン 21%難燃アクリル 16%再生コットン 14%再生ポリエステル	140	40	60,000	13,200	9,430	正反受注のみ
DOLCE-FR (IMP)		●	●	47%ポリプロピレン 20%難燃アクリル 15%再生コットン 13%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	35	60,000	14,200	10,150	正反受注のみ
DROM	●			54%再生ポリエステル 26%ポリプロピレン 20%ポリエステル	140	40	50,000	13,700	9,790	
DROM-FR	●		●	40%再生ポリエステル 24%ポリプロピレン 19%難燃アクリル 10%再生コットン 7%ポリエステル	140	40	50,000	14,900	10,650	
DUO	●			48%ポリプロピレン 18%ポリエステル 15%再生ポリエステル 10%再生コットン 9%CO	140	35	31,000	11,700	8,360	
DUO-FR	●		●	49%ポリプロピレン 21%難燃アクリル 16%再生コットン 14%再生ポリエステル	140	35	31,000	13,000	9,290	正反受注のみ
FII		●		84%ポリプロピレン 16%再生ポリエステル	140	30	30,000	15,200	10,860	
FII-(IMP)		●		81%ポリプロピレン 15%再生ポリエステル 4%ポリウレタン	140	30	30,000	16,400	11,720	
FORMA				78%ポリエステル 22%再生ポリエステル	140	35	50,000	14,700	10,500	
FORT	●			50%再生ポリエステル 20%再生ポリプロピレン 19%ポリエステル 6%再生コットン 5%その他の再生繊維	140	30	>100,000	16,000	11,430	
FORT-FR	●		●	45%再生ポリエステル 19%ポリエステル 19%再生ポリプロピレン 9%難燃アクリル 8%再生コットン	140	30	>100,000	16,200	11,580	正反受注のみ

商品名	P+	アウトドア	FR	組成	生地巾 (cm)	反長 (m)	耐摩耗 (回)	参考上代 (円/m)	参考上代 (円/平米)	備考欄
GIR	●			47%ポリエステル 35%ポリプロピレン 13%再生ポリエステル 3%再生コットン 2%その他の再生繊維	140	25	>100,000	22,900	16,360	
GIR-FR	●		●	44%ポリエステル 33%ポリプロピレン 10%再生ポリエステル 7%難燃アクリル 6%再生コットン	140	25	>100,000	22,700	16,220	正反受注のみ
GLOW	●			39%再生ポリエステル 39%ポリエステル 17%ポリプロピレン 3%再生コットン 2%その他の再生繊維	140	35	60,000	14,700	10,500	
GLOW-FR	●		●	37%ポリエステル 34%再生ポリエステル 16%ポリプロピレン 8%難燃アクリル 5%再生コットン	140	35	60,000	14,900	10,650	正反受注のみ
GRANIT	●			58%再生ポリエステル 28%再生ポリプロピレン 10%ポリエステル 2%再生コットン 2%その他の再生繊維	140	30	50,000	15,400	11,000	
GRANIT-FR	●		●	47%再生ポリエステル 24%再生ポリプロピレン 10%ポリエステル 10%難燃アクリル 9%再生コットン	140	30	50,000	16,900	12,080	
GRES	●			49%再生ポリエステル 21%再生ポリプロピレン 17%ポリエステル 7%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	30	50,000	13,700	9,790	
GRES-FR	●		●	38%再生ポリエステル 19%再生ポリプロピレン 15%ポリエステル 15%難燃アクリル 13%再生コットン	140	30	50,000	14,500	10,360	正反受注のみ
HATCH	●			77%ポリプロピレン 23%再生ポリエステル	140	30	26,667	13,500	9,650	
ICONA				53%再生ペットボトルポリエステル 34%ポリプロピレン 7%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	30	50,000	14,500	10,360	
ICONA-FR			●	45%再生ペットボトルポリエステル 33%ポリプロピレン 14%難燃アクリル 8%再生コットン	140	30	50,000	15,000	10,720	正反受注のみ
IDOL	●			50%再生ポリエステル 37%ポリエステル 7%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	30	70,000	12,700	9,080	
IDOL-FR	●		●	35%再生ポリエステル 32%ポリエステル 18%難燃アクリル 15%再生コットン	140	30	70,000	14,500	10,360	正反受注のみ
INDI	●			73%ポリエステル 27%再生ペットボトルポリエステル	140	25	150,000	17,200	12,290	
INDI-FR	●		●	72%ポリエステル 12%難燃アクリル 9%再生ペットボトルポリエステル 7%再生コットン	140	25	150,000	17,500	12,500	正反受注のみ
ITO	●			53%ポリエステル 20%ポリプロピレン 18%再生ポリエステル 5%その他の再生繊維 4%再生コットン	140	30	>100,000	14,400	10,290	
ITO-FR	●		●	49%ポリエステル 17%ポリプロピレン 13%難燃アクリル 11%再生コットン 10%再生ポリエステル	140	30	>100,000	16,200	11,580	
JOIA				75%ポリエステル 25%再生ポリエステル	140	25	>100,000	17,500	12,500	
LIBRA	●			50%ポリプロピレン 32%再生ポリエステル 12%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	40	66,000	12,000	8,580	
LIBRA-FR	●		●	49%ポリプロピレン 21%難燃アクリル 16%再生コットン 14%再生ポリエステル	140	40	66,000	14,000	10,000	
LUX				75%ポリエステル 25%再生ポリエステル	140	30	60,000	15,900	11,360	
MOBY				88%ポリエステル 12%再生ポリエステル	138	20	>50,000	17,400	12,610	
MOSS			●	100%防炎ポリエステル	140	32	50,000	17,900	12,790	
MOULIN	●			80%ポリプロピレン 14%再生ポリエステル 3%再生コットン 3%その他の再生繊維	140	35	80,000	14,200	10,150	
MOULIN-FR	●		●	77%ポリプロピレン 10%再生ポリエステル 7%難燃アクリル 6%再生コットン	140	35	80,000	15,400	11,000	
NATURA	●			58%再生ポリエステル 34%ポリエステル 4%再生コットン 4%その他の再生繊維	140	30	90,000	16,400	11,720	
NATURA-FR	●		●	48%再生ポリエステル 32%ポリエステル 11%難燃アクリル 9%再生コットン	140	30	90,000	16,400	11,720	正反受注のみ
NOAH				100%再生ポリエステル	140	30	>100,000	15,400	11,000	
OMBRA	●			65%ポリエステル 35%再生ポリエステル	140	30	100,000	18,000	12,860	
OMBRA-FR	●		●	65%ポリエステル 14%難燃アクリル 11%再生コットン 10%再生ポリエステル	140	30	100,000	18,000	12,860	正反受注のみ
ONIX	●			38%再生ポリエステル 25%ポリエステル 24%ポリプロピレン 7%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	40	70,000	13,200	9,430	
ONIX-FR	●		●	31%再生ポリエステル 25%ポリエステル 23%ポリプロピレン 14%難燃アクリル 7%再生コットン	140	40	70,000	13,400	9,580	正反受注のみ
PANOT	●			49%再生ポリエステル 21%再生ポリプロピレン 17%ポリエステル 7%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	30	45,000	13,500	9,650	
PANOT-FR	●		●	38%再生ポリエステル 19%再生ポリプロピレン 15%ポリエステル 15%難燃アクリル 13%再生コットン	140	30	45,000	14,500	10,360	正反受注のみ
PICAR	●			49%再生ペットボトルポリエステル 40%ポリプロピレン 5%ポリエステル 3%再生コットン 3%その他の再生繊維	140	30	35,000	14,200	10,150	
PICAR-FR	●		●	44%再生ペットボトルポリエステル 35%ポリプロピレン 11%難燃アクリル 6%再生コットン 4%ポリエステル	140	30	60,000	16,700	11,930	正反受注のみ

商品名	P+	アウトドア	FR	組成	生地巾 (cm)	反長 (m)	耐摩耗 (回)	参考上代 (円/m)	参考上代 (円/平米)	備考欄
SALINA		●		75%ポリプロピレン 25%再生ポリエステル	140	30	35,000	16,900	12,080	
SALINA (IMP)		●		73%ポリプロピレン 23%再生ポリエステル 4%ポリウレタン	140	30	35,000	18,200	13,000	
SALINA-FR		●	●	66%ポリプロピレン 19%再生ポリエステル 8%難燃アクリル 7%再生コットン	140	30	35,000	17,500	12,500	正反受注のみ
SALINA-FR (IMP)		●	●	63%ポリプロピレン 18%再生ポリエステル 8%難燃アクリル 7%再生コットン 4%ポリウレタン	140	30	35,000	18,900	13,500	正反受注のみ
SALVIA	●			45%ポリプロピレン 24%ポリエステル 22%再生ポリエステル 5%再生コットン 4%その他の再生繊維	140	30	45,000	13,400	9,580	
SALVIA-FR	●		●	42%ポリプロピレン 22%ポリエステル 16%再生ポリエステル 11%難燃アクリル 9%再生コットン	140	30	45,000	13,900	9,930	正反受注のみ
SAULO		●		80%ポリプロピレン 20%再生ペットボトルポリエステル	140	30	50,000	15,900	11,360	
SAULO(IMP)		●		76%ポリプロピレン 20%再生ペットボトルポリエステル 4%ポリウレタン	140	30	50,000	17,200	12,290	
SAULO-FR		●	●	74%ポリプロピレン 11%難燃アクリル 9%再生ペットボトルポリエステル 6%再生コットン	140	30	50,000	16,500	11,790	正反受注のみ
SAULO-FR(IMP)		●	●	70%ポリプロピレン 11%難燃アクリル 9%再生ペットボトルポリエステル 6%再生コットン 4%ポリウレタン	140	30	50,000	17,900	12,790	正反受注のみ
SIA	●			38%ポリプロピレン 28%ポリエステル 27%再生ポリエステル 4%再生コットン 3%その他の再生繊維	140	35	70,000	12,900	9,220	正反受注のみ
SIA-FR	●		●	34%ポリプロピレン 24%ポリエステル 20%再生ポリエステル 14%難燃アクリル 8%再生コットン	140	35	70,000	14,500	10,360	正反受注のみ
SORRA	●			60%ポリエステル 40%再生ポリエステル	140	30	35,000	18,500	13,220	
SORRA-FR	●		●	59%ポリエステル 21%再生ポリエステル 11%難燃アクリル 9%再生コットン	140	30	35,000	19,900	14,220	
STRADA		●		74%ポリプロピレン 26%再生ポリエステル	140	35	40,000	14,200	10,150	
STRADA-(IMP)		●		72%ポリプロピレン 24%再生ポリエステル 4%ポリウレタン	140	35	40,000	15,400	11,000	
STRADA-FR		●	●	64%ポリプロピレン 13%難燃アクリル 12%再生ポリエステル 11%再生コットン	140	35	40,000	15,200	10,860	正反受注のみ
STRADA-FR (IMP)		●	●	63%ポリプロピレン 12%難燃アクリル 11%再生ポリエステル 10%再生コットン 4%ポリウレタン	140	35	40,000	16,200	11,580	正反受注のみ
SUBLIM	●			46%再生ペットボトルポリエステル 39%ポリエステル 7%再生コットン 6%その他の再生繊維 2%再生ポリエステル	140	35	60,000	12,200	8,720	
SUBLIM-FR	●		●	41%再生ポリエステル 37%ポリエステル 15%難燃アクリル 7%再生コットン	140	35	80,000	14,000	10,000	
TRENA				88%ポリエステル 12%再生ペットボトルポリエステル	140	20	25,000 (装飾用)	19,200	13,720	
VELVETY	●			80%ポリエステル 11%再生ポリエステル 5%再生コットン 4%コットン	140	30	200,000	15,700	11,220	
VELVETY-FR	●		●	74%ポリエステル 12%再生ポリエステル 7%再生コットン 7%難燃アクリル	140	30	200,000	16,700	11,930	
VITA		●		60%ポリプロピレン 40%再生ポリエステル	140	40	60,000	11,700	8,360	
VITA-(IMP)		●		57%ポリプロピレン 38%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	35	60,000	13,000	9,290	

P+	PERFORMANCE+の略。Crevin独自の厳格な基準をすべてクリアした高性能ファブリックです。コントラスト用途での信頼性と耐久性を確保しています。詳しくは弊社HPをご参照ください。
アウトドア	原液着色素材を使用した耐光性の高いファブリックです。
FR	EN（欧州基準）による燃焼性評価に基づいた評価を示します。EN/ISO 1021-1&2
IMP	止水ウレタン薄膜融着加工
ご注文単位	1m以上、10cm単位でご注文下さい。なお10m未満のご注文は別途運賃を申し受けます。予めご了承ください。
参考上代	すべて税抜き。卸価格につきましては、ご継続購入割引や数量割引もございます。お問い合わせください。
納期	メーカー在庫がある場合は、ご契約後約4週間以内、在庫がない場合は約2か月となります。ご注文の際は、必ず事前に在庫確認をお願いいたします。 欧州メーカーの長期休業（夏季休業 = 7月下旬～8月末、クリスマス休業 = 12月下旬～1月上旬）を除く
納品数量	頂いた受注数量に対して最大で+/-10%程度の差異が発生いたしますこと予めご了承ください。（カット受注を除く）
国際輸送	弊社指定航空便輸送
国内送料	参考上代に日本国内ご指定場所までの配送料を含みます。（沖縄、北海道、離島を除く）
耐摩耗	EN（欧州基準）によるマーチンデル法の耐摩耗性を示します。EN/ISO 12947-2:1998
オプション	バックコーティング、防汚撥水加工については、商品により可能な場合があります。別途お問い合わせください。
価格表有効期限	2026年12月18日（金）午後4時までの確定ご注文分まで有効（但し、下記その他の理由に依る変更があった場合は変更後の価格を優先します。）
その他	経済状況の変動や品質向上等の理由により、価格、規格、仕様が予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。 村上トレーディング WEBサイト <a href="https://trade-mti.com/">https://trade-mti.com/</a> CREVIN WEBサイト <a href="https://www.crevin.com/en">https://www.crevin.com/en</a>