

crevin

		crevinスペイン本国HP						2025_vol.3		
	商品名	P+	アウトドア	FR	組成	生地巾 (cm)	反長 (m)	耐摩耗 (回)	上代 (m)	備考欄
1	ALBA		•		67%ポリプロビレン 33%再生ポリエステル	140	35	50,000	13,200	
	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	14,400	
	ALBA-FR		•	•	56%ポリプロビレン 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	13,400	正反受注のみ
	BORA BORA		•	•	82%ポリプロピレン 18%再生ポリエステル	140	25	>100,000	19,200	
	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	18,500	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	13,200	
	BRISA (IMP)		•		71%ポリプロビレン 24%再生ポリエステル 5%ポリウレタン	140	35	35,000	14,400	
	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	12,900	正反受注のみ
	CALIU	•			64%ポリエステル 21%ポリプロビレン 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	12,700	
N	CALIU-FR	•		•	54%ポリエステル 19%ポリプロビレン 15%難燃アクリル 12%再生コットン	140	35	35,000	13,000	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	14,400	
X	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	14,000	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	13,400	
	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	13,400	正反受注のみ
	CLOUD				88%ポリエステル 12%再生ポリエステル	140	20	30,000	16,200	
	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	13,700	
N.	CREDO	•			55%ポリプロピレン 33%再生ポリエステル 4%PES 4%再生コットン 4%その他の再生繊維	140	30	>100,000	13,400	
	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	13,200	正反受注のみ
14	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	17,400	
	CRU-FR	•		•	45%ポリプロビレン 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	16,400	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	11,200	
	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	12,500	
	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	11,900	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	12,900	
	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	12,900	
	DROM-FR	•		•	40%再生ポリエステル 24%ポリプロビレン 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	13,900	
1	DUO	•			48%ポリプロビレン 18%ポリエステル 15%再生ポリエステル 10%再生コットン 9%コットン	140	35	31,000	11,200	
	DUO-FR	•		•	49%ポリプロビレン 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	11,700	正反受注のみ
	FIJI		•		84%ポリプロビレン 16%再生ポリエステル	140	30	30,000	14,200	
	FIJI-(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	15,700	
	FORMA				78%ポリエステル 22%再生ポリエステル	140	35	50,000	13,700	
	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	15,200	
	FORT-FR	•		•	45%再生ポリエステル 19%ポリエステル 19%再生ポリプロビレン 9%難燃アクリル 8%再生コットン	140	30	>100,000	14,500	正反受注のみ
N.	GIR	•			47%ポリエステル 35%ポリプロビレン 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	21,500	
	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	20,200	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	14,000	
	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	13,400	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)	上代 (m)	備考欄
	GRANIT	•			58%再生ポリエステル 28%再生ポリプロビレン 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	14,400	
	GRANIT-FR	•		•	47%再生ポリエステル 24%PP REC 10%ポリエステル 10%難燃アグリル 9%再生コットン	140	30	50,000	15,700	
	GRES	•			49%再生ポJエステル 21%PP REC 17%ポJエステル 7%再生コットン 6%その他の再生繊維	140	30	50,000	12,900	
	GRES-FR	•		•	38%再生ポリエステル 19%PP REC 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	13,000	正反受注のみ
	HATCH	•			77%ポリブロビレン 23%再生ポリエステル	140	30	26,667	12,700	
	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	11,900	
	IDOL-FR	•		•	35%再生ポリエステル 32%PES 18%難燃アクリル 15%再生コットン	140	30	70,000	12,900	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	13,500	
	ITO-FR	•		•	49%ポリエステル 17%ポリプロビレン 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	15,400	
	JOIA				75%ポリエステル 25%再生ポリエステル	140	25	>100,000	16,400	
	LIBRA	•			50%ポリプロビレン 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	11,400	
	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	13,200	
	LUX				75%ポリエステル 25%再生ポリエステル	140	30	60,000	15,000	
	MOBY				88%ポリエステル 12%再生ポリエステル	140	20	>100,000	16,200	
	MOSS			•	100%防炎ポリエステル	140	32	50,000	16,900	
	MOULIN	•			80%ポリプロビレン 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	13,500	
	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	14,400	
	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	15,500	
	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	14,700	正反受注のみ
	NOAH				100%再生ポリエステル	140	30	>100,000	14,400	
	OMBRA	•			65%ポリエステル 35%再生ポリエステル	140	30	100,000	17,000	
	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	16,000	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	12,400	
	ONIX-FR	•		•	31%再生ポリエステル 25%ポリエステル 23%ポリプロビレン 14%難燃アクリル 7%再生コットン	140	40	70,000	12,000	正反受注のみ
	PANOT	•			49%再生ポリエステル 21%再生ポリプロビレン 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	12,900	
	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	13,000	正反受注のみ
and a	SACCO	•			80%ポリプロビレン 15%再生ポリエステル 2%コットン 3%その他の再生繊維	140	30	80,000	13,000	
	SACCO-FR	•		•	76%ポリプロビレン 10%再生ポリエステル 8%難燃アグリル 6%再生コットン	140	30	80,000	12,500	正反受注のみ
	SALINA		•		75%ポリプロピレン 25%再生ポリエステル	140	30	35,000	15,900	
	SALINA (IMP)		•		73%ポリプロビレン 23%再生ポリエステル 4% ポリウレタン	140	30	35,000	17,200	
X	SALINA-FR		•	•	66%ポリプロビレン 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	15,500	正反受注のみ
	SALVIA	•			45%ポリプロビレン 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	12,500	
	SALVIA-FR	•		•	42%ポリプロビレン 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	12,400	正反受注のみ
	SIA	•			38%ポリプロビレン 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	11,500	正反受注のみ
	SIA-FR	•		•	34%ポリプロビレン 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	12,900	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	17,500	
	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	18,700	

商品名	P+	アウトドア	FR	組成	生地巾 (cm)	反長 (m)	耐摩耗 (回)	上代 (m)	備考欄
STRADA		•		74%ポリプロピレン 26%再生ポリエステル	140	35	40,000	13,400	
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	14,900	
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	13,400	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	14,500	正反受注のみ
SUBLIM	•			46%再生ペットポトルポリエステル 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	11,700	
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	13,200	
TWIN	•			76%ポリプロピレン 17%再生ポリエステル 4%その他の再生繊維 3%再生コットン	140	30	35,000	12,500	
TWIN-FR	•		•	76%ポリプロピレン 10%再生ポリエステル 8%難燃アクリル 6%再生コットン	140	30	35,000	12,000	正反受注のみ
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	14,700	
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	15,700	
VITA		•		60%ポリプロピレン 40%再生ポリエステル	140	40	60,000	11,200	
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	12,500	

P+	PERFORMANCE+								
PERFORMANCE+	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。コントラク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。								
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 1021-182								
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¥10,000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。								
4(3)4(3	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)によるマーチンデー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。								
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。								