

環境に優しい

バイオマスプラヘルメット

ベルヴィオ
pervio® BP

業界初 **BP**
取得ヘルメット
※登録No.1012(帽体・ヒサシ部分限定)

特許出願中
特願 2020-202099号



頭を守る、地球も守る

バイオマスプラスチックとは

再生可能な有機資源由来の物質を含む原料より、化学的又は生物学的に合成することにより得られるプラスチックです。

バイオマスプラマークは日本バイオプラスチック協会 (JBPA) がバイオマス度と安全性の基準を満たした製品にのみ使用が認められます。



使用シーン

- ・建設業や製造業での作業用ヘルメット
- ・防災用ヘルメット
- ・来客への貸し出し用ヘルメット



バイオマスプラマーク入りだから、サステイナブルな取り組みをアピールできます！

お客様の声

バイオマスプラマークが入っているので、SDGS活動に力を入れていることをPRできる。

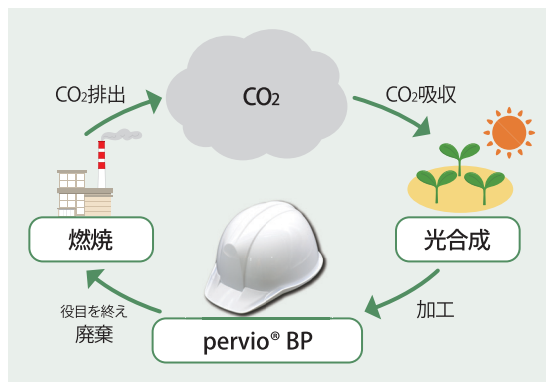
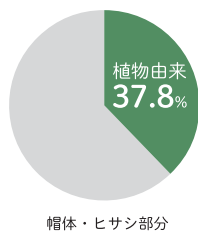
建設会社

女性の現場進出が増えているので、柔らかな色味のものを採用した。

建設会社

01 環境への負荷が少ない

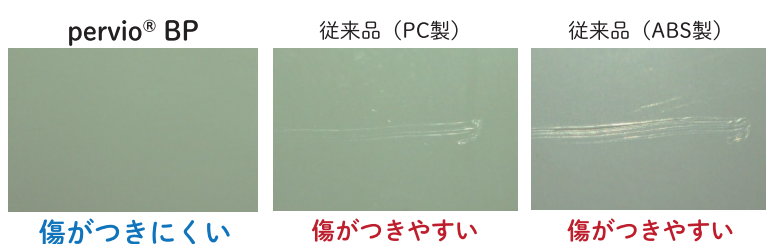
植物を原料とするバイオマスプラスチックを使用。石油由来のプラスチックとは異なり、原料となる植物の成長過程にてCO₂を吸収するため、焼却処分時に大気中のCO₂の増加を抑えることができます。



02 傷つきにくく、美しさが長持ち

pervio®BPは従来品に比べ表面硬度が高いため、耐傷付き性に優れています。また、発色が良く、表面に光沢があるため美しさが長持ちします。

HB鉛筆による引っ掻き硬度試験

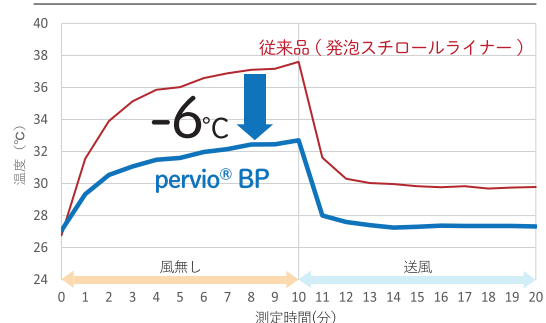


03 優れた通気性

発泡スチロールではなく樹脂製衝撃吸収ライナーを使用。従来品より熱がこもりにくくなったため、頭頂部温度が6°C下がり、快適性がアップしました。



ヘルメット内部温度 (INSIDE HEATING)



PC-750BP

内装 RZ3

ラピッド

ライナースクエアライナー

TC-750R オープン価格

PC-751BP

フェイスシールド付

内装 RZ3

ラピッド

ライナースクエアライナー

TC-751R オープン価格

材質	帽体	ポリカーボネート樹脂	大きさ	縦:285mm 横:225mm 高さ:171mm
	ヘッドバンド	ポリエチレン成形品	頭囲	52 ~ 63 cm (ラチェット調節可能範囲)
	ハンモック	ポリエチレン成形品	重さ	465g
	衝撃吸収ライナー	ポリエチレン成形品	カラーバリエーション	<p>帽体:ホワイト 帽体:パステルピンク バイザー:スモークグレー 帽体:パステルブルー バイザー:スモークグレー 帽体:ホワイト バイザー:スモークグレー</p>
	あごひも	合成繊維、合成樹脂 (締具)		
検定	「保護帽の規格」合格品 			

スターライト工業株式会社

セーフティ・ライフサポートカンパニー

〒535-0002 大阪府大阪市旭区大宮4丁目23番7号

support_safety@starlite.co.jp

06-6951-0251 受付時間 平日9:00~17:00 ※土日祝、年末年始、弊社休日を除く



WEBサイト