

## 2024/10/2・3開催 ものづくりパートナーマッチング 提案受入企業エントリーシート

企業名	ゼットクリエイト株式会社	URL	<a href="https://zett.jp/">https://zett.jp/</a>
業種	製造業（野球用品）	資本金	1億円
本社住所	〒543-8601 大阪市天王寺区烏ヶ辻1-2-16	昨年度売上	73億382万円

求める企業のタイプを選択し丸印を付けてください。（複数の提案を求める場合は、A・B・Cそれぞれの内容を各欄にご記入ください）

**A.** 直近の課題に対応できる企業を探している（試作・部品加工・組立など）

**B.** 協力して進めたい事業は決まっているが、具体策はまだないので提案してほしい（中長期的な課題・開発、素材研究、システムなど）

**C.** 完全に新規の事業提案をしてほしい（貴社のリソースを活用した新規事業の展開など）

求めるパートナー像 どんな企業と協業していきたいか、A～Cを選択された方全ての方が記入してください。

素材や加工方法関連の新たなパートナーを募集します。

多種の素材や多種多様な加工関連の技術をお持ちで、小ロットや短納期などで対応できる企業様と幅広くお会いしたいと思います。  
また弊社は商品により日本国内で生産するもの、海外で生産するものに別れますが、どこにでも提供していただける企業様が希望です。

- ・安定供給できる事が前提となります。
- ・スポットではない継続的な取引を希望します。

Aを選択された方は、ここに具体的な課題や発注・仕入内容などを記入してください。

1. 天然皮革以外で代用できる『野球グラブ（グローブ）の紐』

⇒⇒⇒通常の野球グラブの紐は天然皮革製（牛革）ですが、コストの削減と安定供給を希望し要望に挙げました。野球グラブは何千回、何万回という捕球に耐える必要があります。また長期間使用しても劣化しにくい特性が要求されるため現在はグラブ本体と紐に耐久性のある天然皮革を使用していますが、特に紐は150cmや180cmの長さにとろうと思っても傷等がありロスも多く必然的にコストも高くなるという問題があります。そのためコストの削減と安定して供給してもらいたいの天然皮革以外の材料を探しています。またプレーヤーは時速100kmを超えるスピンの効いたボールも、ポテポテの当たりのボールも正確に素早く捕球する必要があり天然皮革はボールの回転や勢いを吸収する弾力性もあり、また野球グラブをスムーズに操るためには柔軟性も必要です。本体材の天然皮革は柔らかくしなやかで、プレーヤーの複雑な手の動きを邪魔せず違和感なくフィットするので、本体の天然皮革の良さを殺さない『天然皮革以外で代用できる野球グラブの紐』を要望します。納入先は日本とベトナムです。

Bを選択された方は、ここに課題である中長期的な事業に関して、詳細を記入してください。

2. 熱シートのホットメルトのような素材で個人で簡単に取付けができ、耐摩耗性もある野球スパイク自体に装着できる現行のPカバーに代わる『代替簡易Pカバー』

⇒⇒⇒野球という競技は投球動作があるため、特にスパイクの爪先部分が破れやすい傾向にあります。そこで爪先の耐久性を増すためにスパイク購入時にお店で爪先部の破れを保護するPカバーという補強パーツを取り付ける選手もいます。土などに対する耐摩耗性が高い素材のご提案を希望します。お店で取り付けるPカバーは天然皮革製とTPU樹脂製があり、価格は現在800円から1,300円なので、できれば税込880円（税抜800円）までで商品化できればと考えています。例えば、100個程度から小ロット対応していただける企業様が希望です。

3. 現行の炭素鋼の野球スパイク金具より耐久性（耐摩耗性）があり、安価（¥45/個まで）な新素材金具

⇒⇒⇒金具と書いていますが、金属だけでなく樹脂など何でも構いません。現行の炭素鋼金具と同じ厚み（1.6mmから1.8mm）と形状での提供が希望です。日本国内製でも海外製でも構いません。金具の素材の提案と製造、また小ロットでも対応していただける企業を希望します。納入先はベトナムです。

4. 野球グラブ等の革製品への印刷ではない立体的デザイン加工方法

⇒⇒⇒革製品は天然皮革なので油分を含んでいます。その点を考慮してご提案いただければと思います。納入先は日本とベトナムです。

Cを選択された方は、ここにどのような自社のリソースがあるのか、こういった提案を求めているか分かりやすく記入してください。

その他上記に書ききれない・または補足が必要な募集内容はこちらに記入してください。