

強みかけ算 ワーク

「10年後も続くであろう、自社の強み」をピンクのポストイットに記入してください。
それらの強みを2つ以上の要素からなる「かけ算」として表現し、分解した要素を黄色のポストイットに書き込んでください

考えるヒント

- 同じ「強み」でもそれを分解する「要素のかけ算」（=解釈のパターン）は一つではありません。視点を変えて、異なるかけ算を書いてみてください
- ライバルの同業者や取引先に自社の強みを聞いたら、なんと答えてくれるでしょうか？全く異なる業界の人が御社を見たら、何が強みだと思うのでしょうか？など、視点を変えて考えてみましょう

例：自動車部品サプライヤー（樹脂部品製造）の場合

自動車の
軽量化技術

<材料>
樹脂成形による
軽量化技術

×

<構造>
ハニカム構造
による遮音性
に寄与できる