

例：〇〇を解決するには、どうすればいいか
 例：〇〇を3割向上させるには、どうすればいいか
 例：〇〇（技術・素材・特徴）を生かした商品アイデア
 例：「もっと〇〇したい」に答える商品アイデア

批判禁止

それはムリかもしれない、
 実行は難しそうだ
 という判断を
 ある時点まで遅延しよう。

突飛さ歓迎

突飛なアイデアはそのまま採用
 されることが無いが
 その新機軸は
 他の人の発想の引き金になる。

他の人に便乗

誰かが出したアイデアの
 一部を変えたり
 全く逆にして
 新しい選択肢を発見しよう。

質より量

もつもらしいアイデア、
 当たり前のアイデアもどんどん出そう。
 それが出尽せば、自然と
 独創的なアイデアも出始める。

・判断遅延

→ 批判禁止

・選択肢拡大

→ 突飛さ歓迎

→ 他の人に便乗

→ 質より量

そのアイデアの
 良いところ、
 潜在的な魅力を
 充分に挙げる

懸念事項の
 上位3つに対し
 対策アイデアを
 出そう

実行しようとする
 と生じる可能性ある
 あらん限りの
 懸念事項、批判、
 をあげよう

興味のあるもの、
 広がる可能性のあるものに
 印をつけて、セレクトしよう。
 (削除ではなく、ハイライトする)

テーマ
 設定

発散

収束

1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12
13	14	15
16	17	18