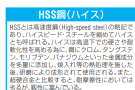


品名：1/2"x13 ハンドタップ(HSS/UNC/中)



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 1,780円(税抜)／1,958円(税込)        |      |   |
| カタログ価格  | 1,780円(税抜)／1,958円(税込)        |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 6 (2026/02/18 12:57現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 本 |
| カタログページ | 0904ページ                      |      |   |



| 輸付部の長さについて |   |
|------------|---|
| 増付部の長さ     | 特徴  |
| 短い         | <ul style="list-style-type: none"> <li>●止まり穴、下穴長さに</li> <li>●突端がない場合に使用</li> </ul>                  |
| 長い         | <ul style="list-style-type: none"> <li>●めねじの仕上げ面が良好</li> <li>●切込み部が小さい</li> <li>●下穴長さが短い</li> </ul> |

| 2. 代表的な事例について考える  |   |   |
|---|---|---|
| 事例  | 特徴  | 問題  |
|  | <p>「<b>今すぐ</b>」という強い訴求力を持つ言葉を使用している。</p> <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> | <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> <p>しかし、この言葉は、ユーザーが実際に行動を起こすかどうかは、他の要因（例えば、信頼性、利便性など）によって決まる。</p> |
|  | <p>「<b>今すぐ</b>」という強い訴求力を持つ言葉を使用している。</p> <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> | <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> <p>しかし、この言葉は、ユーザーが実際に行動を起こすかどうかは、他の要因（例えば、信頼性、利便性など）によって決まる。</p> |
|  | <p>「<b>今すぐ</b>」という強い訴求力を持つ言葉を使用している。</p> <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> | <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> <p>しかし、この言葉は、ユーザーが実際に行動を起こすかどうかは、他の要因（例えば、信頼性、利便性など）によって決まる。</p> |
|  | <p>「<b>今すぐ</b>」という強い訴求力を持つ言葉を使用している。</p> <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> | <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> <p>しかし、この言葉は、ユーザーが実際に行動を起こすかどうかは、他の要因（例えば、信頼性、利便性など）によって決まる。</p> |
|  | <p>「<b>今すぐ</b>」という強い訴求力を持つ言葉を使用している。</p> <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> | <p>「<b>今すぐ</b>」という言葉は、ユーザーに即座に行動を起こすよう促す効果がある。</p> <p>しかし、この言葉は、ユーザーが実際に行動を起こすかどうかは、他の要因（例えば、信頼性、利便性など）によって決まる。</p> |

[illegible]

|              |   |    |         |
|--------------|---|----|---------|
| 材質           | HSS(ハイス)  | 呼び | 1/2"×13 |
| 全長           | 75mm  | ■巾 | 7.0mm   |
| 中タップ(喰付4-5P) |   |    |         |
| アメリカンネジ並目    |   |    |         |
| 対応被削材        | スチール(<800N/mm <sup>2</sup> )、鋳鉄、アルミ、銅、真鍮、プラスチック |    |         |

© 2018 ESCO Co.,Ltd.