■スキル、パラ TECパラ 装備精錬、中級精錬技術、上級精錬技術、匠の精錬技術 LUCKパラ装備精錬を1

## ■精錬の鉱石の例

精錬値	鉱石	補助	ステータス		
0→5	赤鉄鉱	なし	TEC255		
5→E	ミスリル鉱石	なし	TEC255		
E→B	オリハルコン	劣化防止剤	TEC255		
B→A	高純度オリハルコン	ポム銅	TEC255		
A→S	赤鉄鉱	劣化防止剤	LUCK255		

■上記鉱石とサポを使った場合の成功率、劣化率(精錬値ダウン率)、変化なし率 ※スロなし限定! スロありは、劣化率が劇的に上がる

AAHAU	成化・ハロのうる。	力し十万塚山	コーエン・の
精錬値	成功率	劣化率	変化なし率
0	100	0	0
1	100	0	0
2	100	0	0
3	100	0	0
4	96	2	2
5	100	0	0
6	96	2	2
7	79	11	10
8	62	19	19
9	45	6	49
E	53	6	41
D	36	8	56
D C B	19	11	70
В	11	12	77
Α	1	4	95

## ■その他よくある質問

(質問)B→Aを他の方法で精錬できない?

(答)B→AをLUCKで赤鉄鉱、劣化防止剤で精錬する案があるが、 確率は、A→Sの欄と同じで、成功率1%、劣化率4%。

(質問)パラレベル、鍛冶熟練度は関係ある?

(答)ない。

(質)A→Sの精錬にポム銅を使って意味ある?

(答)ない。

※理由※

A→Sでは、成功率0.1%とかで、それを切り上げた結果として、1%になっている状態(らしい)。 それにポム銅足しても、1%以下になる(らしい)ので、変化ない。

(質)O→Bの精錬にポム銅の意味はある?

(答)意味はあるが、B→Aの精錬にポム銅を使えなくなるような消費をしてしまうともったいない。 確保したポム銅の量を考えて、C→Bも使うなど検討すること。