

正誤表

マテリアルズ・インフォマティクス(初版1刷, 2刷)

ISBN 978-4-526-07986-3

本書内に誤記がありました。お詫びして訂正します

2019/10/25

頁	行	誤	正
56	17~20	これらの元素を使った2元合金において、組成を10%ずつ変化させた材料に対して、ゼーんぶ磁気モーメントを計算しました。元素の組み合わせは ${}_{18}C_2 = 171$ 通り、組成のグラディエントは 10通り 、結晶構造はfccとbccの2通りを計算したので、全部で 3420通り です。	これらの元素を使った2元合金において、組成を10%ずつ変化させた材料に対して、ゼーんぶ磁気モーメントを計算しました。元素の組み合わせは ${}_{18}C_2 = 153$ 通り、組成のグラディエントは 11通り (純金属含む)、結晶構造はfccとbccの2通りを計算したので、全部で 3366通り です (ただし、ダブリがあるので実際の数はいくらよりちょっとだけ少ない)。