

アメリカ合衆国労働省労働安全衛生局：United State-Occupational Safety and Health Administration、Department of Labor:が公布し、施行している：§ 1910.1025 Lead（基準第 1910.1025、鉛）の全文の英語原文—日本語仮訳について）

—European Commission（欧州委員会）が 2021 年 6 月 28 日に公表した「近年、再生可能エネルギー技術及び電池生産に頻繁に使用されている鉛について新しい科学的データに基づき限界値を見直す」等の提起を踏まえて—

## 目 次

（タイトルペーパー：アメリカ合衆国労働省労働安全衛生局：United State-Occupational Safety and Health Administration、Department of Labor:が公布し、施行している：§ 1910.1025 Lead（基準第 1910.1025、鉛）の全文の英語原文—日本語仮訳について）

—European Commission（欧州委員会）が 2021 年 6 月 28 日に公表した「近年、再生可能エネルギー技術及び電池生産に頻繁に使用されている鉛について新しい科学的データに基づき限界値を見直す」等の提起を踏まえて

別記 1 アメリカ合衆国労働省労働安全衛生局：United State-Occupational Safety and Health Administration、Department of Labor:が公布し、施行している：§ 1910.1025 Lead（基準第 1910.1025、鉛）の全文の英語原文—日本語仮訳について

別記 2 Lead, Overview（鉛、その概観）

別記 3 英国保健安全庁（Health and Safety Executive:略称 HSE）の職場における鉛管理規則、2002 年（原文：The Control of Lead at Work Regulations 2002）の生殖毒性物質として鉛を規制している主要な条項の抜粋