



目 次

■ 特集：海外軽金属溶接文献の紹介 ■	
展 望：海外軽金属溶接文献の紹介 —2022年—	編集委員会… 1
分類 2. 溶接部の強度	2
分類 4. 溶接冶金及び材料	10
分類 5. 溶接方法	29
分類 6. 異種・異材接合	38
分類 8. その他	46
施設紹介：独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 広島支部 広島職業能力開発促進センター（ポリテクセンター広島）	長坂 知…50
施設紹介：ポリテクセンター北海道	大平智之…54
インタビュー：ウェルカフェ	山中宏介…57
統 計：溶加材の生産（2023年6月）他	59
検定ニュース：第663次 アルミニウム溶接技能者評価試験合格者発表	60
2023年10月のアルミニウム溶接技能者評価試験日程	61
委員会報告：2023年7月	62
業務日誌：2023年7月	63
お知らせ：2023年度 年次講演大会 研究成果発表会 開催のお知らせ	64
お知らせ：アルミニウム溶接技能者評価試験等開催のご案内	66
お知らせ：創立記念日休業のお知らせ	68
お詫びと訂正（2023年8月号）	68

Journal of Light Metal Welding

Vol. 61, No. 9, September, 2023

■ Special Issue: Review for Foreign References of Aluminum Welding ■	
Review: Review for Foreign References of Aluminum Welding in 2022	Editorial committee… 1
Introducing Training Facilities: Hiroshima Polytechnic Center	Satoshi Nagasaka…50
Introducing Training Facilities: Hokkaido Polytechnic Center	Tomoyuki Odaira…54
Interview: Welcafé	Kosuke Yamanaka…57
Statistics: Production of Filler Metals in June, 2023	59
Examination News: Certificate Recipients in 663rd Official Technical Examination of Aluminum Welding	60
The Examination Schedule in September, 2023	61
JLWA Committee Activities in July, 2023	62
JLWA Office Activities in July, 2023	63
JLWA Announcements	64, 66, 68