

掲載年月	報告種別	題目	著者	巻・号	頁
------	------	----	----	-----	---

2024年

2024/1	論文	36-2742	低硬度圧縮成形体の硬さの評価	小林 信紫 羽生 圭吾 山崎 敬則	Vol. 69, NO.1	3
	技術資料	36-2743	微小反発硬さ試験の弾塑性モデルと実験結果の比較	山本 卓 山本 正之 宮原 健介 小幡 勉 門川 宏治	Vol. 69, NO.1	9
2024/4			該当なし		Vol. 69, NO.2	
2024/7	論文	36-2757	Sn元素添加と予ひずみ付与がAZ91マグネシウム合金の時効析出に及ぼす影響	戸塚 穂高 渡利 久規 羽賀 俊雄	Vol. 69, NO.3	86
	論文	36-2758	Development of an Indentation Mapping System to Search Extremum in the Hardness	Aoi TAKAGI Akio YONEZU Hideki NAGATSUKA	Vol. 69, NO.3	94
2024/10	論文	36-2762	Development and investigation of availability of stand-alone type Herbert hardness tester	Ryosuke SUZUKI Kazuki MURAKAMI Takumi TAGAYA Masaaki MATSUBARA Tetsushi KABURAGI	Vol. 69, NO.4	126

2025年

2025/1	論文	37-2781	Al-Mg合金における押込みクリープ挙動の支配領域とクリープ応力指数の遷移	高木 秀有	Vol. 70, NO.1	4
	技術資料	37-2790	eNM3A10による棒鋼の断面硬さ分布評価	山本 卓 山本 正之 渡辺 瑞輝 松橋 雄一 宮原 健介 小幡 勉 門川 宏治	Vol. 70, NO.1	64
	技術資料	37-2791	ロックウェル硬さ標準片の持ち回り測定結果に基づく標準片校正値の不確かさ推定(第2報 スーパーフィシャルスケール)	尾崎 隆之 花木 一臣 山本 正之 高砂 和典 澤 健司 高木 智史	Vol. 70, NO.1	69
2025/4	論文	37-2798	微小球反発試験機を用いた金属材料の簡便なヤング率測定方法	伊藤 潔洋 鈴木 瑶平 山本 大貴	Vol. 70, NO.2	105
2025/7			該当なし		Vol. 70, NO.3	
2025/10	論文	37-2823	Development of a pendulum type puncture resistance verification device capable of determining the penetration / non-penetration of an injection needle through medical protective glove material	Kota KAWAMURA Ryosuke SUZUKI Masaaki MATSUBARA	Vol. 70, NO.4	164
	論文	37-2824	焼戻しマルテンサイト鋼における異なる試験法で得られる水素脆化破壊の比較	時崎 稔士 齋藤 圭 高井 健一	Vol. 70, NO.4	170