

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

2023年

2023/1	論文	35-2708	計装化押込み試験で評価した弾性ひずみ抵抗と変形エネルギーの関係 -微小域組織の力学的特性評価への展開-	山本 卓 山本 正之 松橋雄一 宮原 健介	Vol. 68, NO.1	6
	寄書	35-2709	微小反発硬さ試験の弾塑性モデルと実験結果の比較	宮原 健介	Vol. 68, NO.1	13

2023/4			該当なし		Vol. 68, NO.2	
--------	--	--	------	--	------------------	--

2023/7			該当なし		Vol. 68, NO.3	
--------	--	--	------	--	------------------	--

2023/10	論文	35-2729	X線CTによる欠陥検出と疲労破壊起点-ステルス欠陥の問題-	政木 清孝	Vol. 68, NO.4	138
	論文	35-2730	単結晶シリコン主要面における破壊靱性値の圧子圧入荷重依存性	大谷 健貴 山田 啓聖 立野 昌義	Vol. 68, NO.4	145

2023受賞
済

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 羽簀 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
---------	----	---------	---	--	------------------	-----