

No.	タイトル	掲載誌・出典	巻号・頁	資料を読む
D01	熱間工具鋼の軟窒化後窒素濃度分布に及ぼす合金元素の影響	大同特殊鋼技報「電気製鋼」	2007年78巻4号 p.307-314	 <a href="#">J-STAGE サイトへ移動</a>
D02	熱間ダイス鋼における軟窒化拡散層のTEM組織観察	大同特殊鋼技報「電気製鋼」	2007年78巻4号 p.315-322	 <a href="#">J-STAGE サイトへ移動</a>
D03	湯流れ解析によるダイカスト金型のヒートチェック予測	大同特殊鋼技報「電気製鋼」	2014年85巻1号 p.53-61	 <a href="#">大同技報ページへ移動</a>
D04e	New Surfacing Material “DHW” (No. SD2105)	Source: NADCA Die Casting Congress & Tabletop	2016, Transaction No. T16-042	 <a href="#">PDF を開く</a>
D05	数値解析によるダイカストの離型抵抗予測	大同特殊鋼技報「電気製鋼」	2017年88巻1号 p.33-38	 <a href="#">大同技報ページへ移動</a>
D06e	Evaluation of Heat Checking of Molds through Flow and Solidification Simulation (No. SD2106)	Source: NADCA Die Casting Congress & Exposition	2018, Transaction No. T18-012	 <a href="#">PDF を開く</a>