

使用停止機器（7月1日～8月10日）

材料試験機器

	機器名称	場所	担当
1	H11 ロックウェル硬度計	管理棟5階	⑤
2	H12 ビッカース硬度計	管理棟5階	⑤
3	H13 プリネル硬度計	管理棟5階	⑤
4	H14 金属組織画像解析装置	管理棟5階	⑤
5	H17 熱分析装置	管理棟5階	⑤
6	U05 低圧力走査電子顕微鏡	管理棟5階	⑤
7	H23 エックス線回折装置	管理棟5階	⑤
8	H24 電界放出型電子顕微鏡	管理棟5階	⑤
9	H25 自動フォーカス微小硬さ試験機	管理棟5階	⑤
10	H27 超深度顕微鏡システム	管理棟5階	⑤
11	H29 ポータブル型エックス線残留	管理棟5階	⑤

試料調整機器

	機器名称	場所	担当
12	J01 試料自動研磨機	管理棟5階	⑤
13	J02 個別荷重型試料自動研磨機	管理棟5階	⑤
14	J04 精密自動試料切断機	管理棟5階	⑤
15	J05 試料自動送り切断機	管理棟5階	⑤
16	J06 試料埋め込み装置	管理棟5階	⑤
17	J07 エッチング装置	管理棟5階	⑤
18	J08 真空蒸着装置	管理棟5階	⑤
19	J11 ミクロトーム	管理棟5階	①
20	J12 熱間樹脂埋込装置	管理棟5階	⑤

環境試験機器

	機器名称	場所	担当
21	K08 卓上促進耐光性試験機	管理棟5階	⑥

分析機器

	機器名称	場所	担当
22	O23 レーザーアブレーション ICP質量分析装置	管理棟5階	②
23	O46 液体クロマトグラフ質量分 析計	管理棟5階	①

加工機器

	機器名称	場所	担当
24	E48 電解研磨装置	管理棟5階	②

<記載凡例および連絡先>

甲府技術支援センター 055-243-6111(代)

①: 食品酒類・バイオ科 055-243-6124

②: 研磨・宝飾科 055-243-6127

⑤: 工業材料科 055-243-6130

⑥: 化学・燃料電池科 055-243-6128