

金属材料・部品の試験

No.	項 目	単 位	手数料	担当部名
0010	走査電子顕微鏡写真撮影	1試料につき(写真1枚につき)	23,120	機械・材料技術部
0020	走査電子顕微鏡写真撮影 1ヶ所増	同一試料で1ヶ所増すごとに(写真1枚につき)	5,850	〃
0021	元素分析(No.0010,0020に適用)	1ヶ所につき	6,460	〃
0031	金属組織写真撮影	写真1枚につき	9,530	〃
0040	写真焼増し	写真1枚につき	320	〃
0050	外観写真撮影	写真1枚につき	4,600	〃
0060	マクロ組織写真	写真1枚につき	6,810	〃
0070	写真撮影(No.0031,0050,0060に適用)	同一試料で1ヶ所増すごとに	2,570	〃
0080	顕微鏡試料調整(1) (容易なもの)	1試料につき	1,710	〃
0090	顕微鏡試料調整(2) (比較的複雑なもの)	1試料につき	3,460	〃
0110	引張・圧縮・曲げ試験(1) (簡単な試験)	1試料1条件につき	2,280	〃
0120	引張・圧縮・曲げ試験(2) (比較的簡単な試験)	1試料1条件につき	3,830	〃
0130	引張・圧縮・曲げ試験(3) (標準的な試験)	1試料1条件につき	5,130	〃
0140	引張・圧縮・曲げ試験(4) (やや複雑な試験)	1試料1条件につき	6,530	〃
0150	引張・圧縮・曲げ試験(5) (複雑な試験)	1試料1条件につき	9,090	〃
0160	大型構造物強度試験(1) (簡単な試験)	1試料1条件につき	7,490	〃
0165	大型構造物強度試験(2) (標準的な試験)	1試料1条件につき	12,300	〃
0170	大型構造物強度試験(3) (複雑な試験)	1試料1条件につき	19,790	〃
0180	硬さ試験	1点につき	910	〃
0190	ダイナミック硬さ試験	1試料で5点毎に	3,520	〃
0191	薄膜・微小部硬さ試験	1試料1ヶ所につき	19,980	〃
0192	薄膜・微小部硬さ試験 1ヶ所増	1ヶ所増すごとに	9,320	〃
0210	摩耗試験	1試料につき	5,860	〃
0211	トライボ試験	1試料1条件につき	6,970	〃
0212	トライボ試験 1件増	1条件増すごとに	3,210	〃
0220	三次元座標測定	1試料1時間につき	14,680	〃
0240	表面粗さ測定(A) (簡単な形状)	1試料1ヶ所につき	1,190	〃
0250	表面粗さ測定(B) (複雑な形状)	1試料1ヶ所につき	2,600	〃
0270	工具寿命試験	1試料1項目につき(バイト被削材は持ち込み)	14,030	〃
0280	流れ特性試験(キャピログラフ)	1試料1条件につき	3,870	〃
0290	X線残留応力測定	1試料1方向につき	5,190	〃
0310	切削抵抗測定	1項目につき(バイト被削材は持ち込み)	10,270	〃
0320	熱膨脹測定	1試料につき	15,300	〃
0330	破壊靱性試験(KIC)	1インチCT室温の場合	8,030	〃
0350	疲労き裂進展特性試験	1インチCT室温の場合	38,930	〃
0360	アルゴンアーク溶解試験	1時間当たり	6,160	〃
0361	真空溶解試験	1時間当たり	8,010	〃
0370	レーザーフラッシュ法による熱伝導率測定	1試料につき	22,810	〃
0415	疲労試験 1時間以内	1試料1条件につき	5,340	〃
0420	疲労試験 8時間以内	1試料1条件につき	14,890	〃
0431	疲労試験 大型構造物 8時間以内	1試料1条件につき	19,350	〃
0435	疲労試験 8時間増(No.0420,0431に適用)	8時間を超えて8時間増すごとに	6,200	〃
0440	熱間加工性試験	1試料につき	7,040	〃
0450	NC放電加工試験	1時間につき	2,160	〃
0460	ホットプレス処理	1時間当たり	7,190	〃
0470	HIP処理	1時間当たり	16,560	〃