

# 価格表

Price List

価格には、消費税と運賃は含んでいません。

価格・型式などの一部に変更があります。  
目次と本文でグレーに着色しましたのでご参照ください。

2020年 11月

株式会社東横エルメス  
東亜エルメス株式会社

# 目 次

※製品名をクリックすると対応ページに移動できます

|                |                     | (ページ)             |
|----------------|---------------------|-------------------|
| 1. ひずみゲージ形計器   | ・ひずみ計               | 3                 |
|                | ・無応力容器              | 3                 |
|                | ・温度計                | 3                 |
|                | ・表面ひずみ計             | 3                 |
|                | ・鉄筋計                | 3、4               |
|                | ・コンクリート有効応力計        | 5                 |
|                | ・土圧計                | 6                 |
|                | ・トータルプレッシャーセル       | 6                 |
|                | ・間隙水圧計              | 6                 |
|                | ・水位計                | 6                 |
|                | ・センターホール型荷重計        | 7                 |
|                | ・周面摩擦計              | 8                 |
|                | ・盤圧計                | 8                 |
|                | ・函体沈下計              | 8                 |
|                | ・ワイヤ式変位計            | 9                 |
|                | ・多点変位計              | 9                 |
|                | ・マルチ変位計             | 9                 |
|                | ・ローラー付傾斜計(1軸)       | 10                |
|                | ・埋設型傾斜計             | 11                |
| 2. 差動トランス形計器   | ・傾斜計                | 13                |
|                | ・連通管式沈下計            | 13                |
|                | ・基準装置               | 13                |
|                | ・圧力式沈下計             | 14                |
|                | ・埋設型傾斜計             | 14                |
|                | ・挿入式傾斜計             | 15                |
|                | 3. 静電容量形計器          | ・ローラー付傾斜計(1軸、2軸)  |
| ・埋設型傾斜計(1軸、2軸) |                     | 17                |
| ・挿入式傾斜計        |                     | 17                |
| ・挿入式水平傾斜計(1軸)  |                     | 18                |
| 4. 受信機器        | ・エルメータ              | 19                |
|                | ・カールソンメータ           | 19                |
|                | ・エルコーダ              | 19                |
|                | ・ハンディストレインメータ       | 19                |
|                | ・切替ボックス             | 19                |
|                | ・フィールドロガー・フィールドロガーⅡ | 19                |
|                | ・カールソンロガー           | 19                |
|                | ・警報表示器              | 19                |
|                | ・電源／フィルタ・ボックス       | 19                |
|                | ・電源安定器              | 19                |
|                | ・収納ボックス             | 19                |
|                | 5. 特殊機器             | ・層別沈下計(クロスアーム沈下計) |
| ・熱電対           |                     | 20                |
| ・エルソニック        |                     | 21                |
| ・HyPoS(ハイポス)   |                     | 22                |
| ・下げ振りたわみ計      |                     | 22                |
| ・逆振りたわみ計       |                     | 22                |
| ・光ファイバー形計器     |                     | 23                |
| 6. NATM計測用計器   | ・内空変位計              | 24                |
|                | ・ワイヤ式変位計(直読式)       | 24                |
|                | ・ロックボルト軸力計          | 25                |
|                | ・コンクリート有効応力計        | 26                |
| 7. 測定用ケーブル等    | ・測定用ケーブル            | 27                |
|                | ・ジョイントボックス、耐雷器      | 28                |
| 8. 機器損料        |                     | 28                |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象                      | コード No.   | 品名      | 型式      | 価格(円)          | 摘要                        |
|---------------------------|-----------|---------|---------|----------------|---------------------------|
| コンクリートのひずみ                | (P/M)G001 | ひずみ計    | GS-10   | 30,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GS-10T  | 33,000         | 測温付き(補償導線入りケーブル使用)        |
|                           | PG002     | 無応力容器   | SC-10   | 25,500         |                           |
| 温度                        | PG003     | 温度計     | RT-100  | 29,000         |                           |
| コンクリート<br>または鋼材の<br>表面ひずみ | (P/M)G001 | 表面ひずみ計  | GS-10F  | 30,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GS-10FT | 33,000         | 測温付き(補償導線入りケーブル使用)        |
|                           | P9999     | 取付脚     | SF-10S  | 5,600          | 鋼材用                       |
|                           | 〃         |         | SF-10C  | 7,300          | コンクリート用                   |
|                           | 〃         | 保護カバー   | SP-10   | 3,800          |                           |
|                           | 〃         | 模擬棒     | SD-10   | 1,900          |                           |
| 鉄筋応力                      | PG004     | 鉄筋計     | GR-10AN | 37,000         | 添え筋用                      |
|                           | 〃         |         | GR-13AN | 47,000         | 以下はSD295                  |
|                           | 〃         |         | GR-16AN | 47,000         | 測定範囲±300N/mm <sup>2</sup> |
|                           | 〃         |         | GR-19AN | 47,500         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-22AN | 48,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-25AN | 48,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-29AN | 51,500         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-32AN | 52,500         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-35AN | 56,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-38AN | 57,000         |                           |
|                           | 〃         | GR-41AN | 71,300  | 以下は母材鉄筋を支給願います |                           |
|                           | 〃         | GR-51AN | 118,300 |                |                           |
|                           | 〃         | 鉄筋計     | GR-13HN | 64,000         | SD345                     |
|                           | 〃         |         | GR-16HN | 67,000         | 測定範囲±350N/mm <sup>2</sup> |
|                           | 〃         |         | GR-19HN | 68,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-22HN | 69,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-25HN | 71,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-29HN | 72,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-32HN | 75,000         |                           |
|                           | 〃         |         | GR-35HN | 83,000         |                           |
| 〃                         | GR-38HN   |         | 89,000  |                |                           |
| 〃                         | GR-41HN   |         | 92,000  | 以下は母材鉄筋を支給願います |                           |
| 〃                         | GR-51HN   | 109,000 |         |                |                           |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象 | コード No. | 品名       | 型式       | 価格(円)    | 摘要   |
|------|---------|----------|----------|----------|--|
| 鉄筋応力 | PG004   | 鉄筋計      | GR-10ANT | 42,000   | 添え筋用、測温付き  |
|      | 〃       |          | GR-13ANT | 52,500   | 以下はSD295、<br>(補償導線入りケーブル使用)<br>測定範囲±300N/mm <sup>2</sup> |
|      | 〃       |          | GR-16ANT | 53,000   |  |
|      | 〃       |          | GR-19ANT | 53,500   |  |
|      | 〃       |          | GR-22ANT | 53,900   |  |
|      | 〃       |          | GR-25ANT | 53,900   |  |
|      | 〃       |          | GR-29ANT | 57,500   |  |
|      | 〃       |          | GR-32ANT | 58,000   |  |
|      | 〃       |          | GR-35ANT | 61,600   |  |
|      | 〃       |          | GR-38ANT | 63,000   |  |
|      | 〃       |          | GR-41ANT | 77,000   |  |
|      | 〃       |          | GR-51ANT | 124,000  |  |
|      | 〃       |          | 鉄筋計      | GR-13HNT | 66,000   |
|      | 〃       | GR-16HNT |          | 70,000   |  |
|      | 〃       | GR-19HNT |          | 70,000   |  |
|      | 〃       | GR-22HNT |          | 71,000   |  |
|      | 〃       | GR-25HNT |          | 73,000   |  |
|      | 〃       | GR-29HNT |          | 74,000   |  |
|      | 〃       | GR-32HNT |          | 78,000   |  |
|      | 〃       | GR-35HNT |          | 85,000   |  |
|      | 〃       | GR-38HNT |          | 92,000   |  |
|      | 〃       | GR-41HNT |          | 95,000   | 以下は母材鉄筋を支給願います   |
|      | 〃       | GR-51HNT | 111,000  |          |  |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象          | コード No.     | 品名          | 型式           | 価格(円)       | 摘要            |
|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|---------------|
| コンクリートの<br>応力 | (P/M)G005   | コンクリート有効応力計 | GK- 6N-202   | 98,000      | 粗骨材径 10mm以下用  |
|               | 〃           |             | GK-10N-202   | 98,000      |               |
|               | 〃           |             | GK-20N-202   | 98,000      |               |
|               | 〃           |             | GK-30N-202   | 100,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-36N-202   | 100,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-40N-202   | 100,000     |               |
|               | PG006       |             | GK-6N-303    | 100,000     | 粗骨材径 15mm以下用  |
|               | 〃           |             | GK-10N-303   | 100,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-20N-303   | 100,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-30N-303   | 105,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-36N-303   | 110,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-30N-303   | 110,000     |               |
|               | PG006       |             | GK- 6N-505   | 120,000     | 粗骨材径 25mm以下用  |
|               | 〃           |             | GK-10N-505   | 120,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-20N-505   | 120,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-30N-505   | 120,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-36N-505   | 130,000     |               |
|               | 〃           |             | GK-40N-505   | 130,000     |               |
|               | PG006       |             | GK- 6N-10010 | 350,000     | 粗骨材径 50mm以下用  |
|               | 〃           |             | GK-10N-10010 | 370,000     |               |
|               | PG006       |             | GK-10N-10020 | 510,000     | 粗骨材径 100mm以下用 |
|               | 〃           |             | GK- 6N-12020 | 550,000     | 粗骨材径 100mm以下用 |
|               | 〃           |             | GK-10N-12020 | 550,000     |               |
|               | PG006       | 測温付き        | 型式末尾に T      | +6,000      | 補償導線入りケーブル使用  |
| P9999         | 温度特性データ     |             | 8,000        | 0-20-40-60℃ |               |
| SP001         | コンクリート有効応力計 | GK-□-303E   | 120,000      | 初期材齢から硬化後まで |               |
| 〃             |             | GK-□-505E   | 140,000      | 〃           |               |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象              | コード No.           | 品名      | 型式           | 価格(円)     | 摘要   |
|-------------------|-------------------|---------|--------------|-----------|--|
| 境界・土中土圧           | PG007             | 土圧計     | GE-100kPTB-B | 150,000   | 境界土圧、土中用<br>ケーブル縦出し型<br>(φ160×t26mm)<br>□は容量を入れる<br>(200k~1.0M) [単位: Pa] |
|                   | "                 |         | GE-□PTB-B    | 130,000   |  |
|                   | P9999             | 取付金具    | GEF-□-B      | 48,000    | 鋼殻ケツ用、□は鋼殻の厚さ(mm)  |
|                   | "                 |         | GEF-C        | 35,000    | コンクリートケツ用  |
|                   | PG007             | 土圧計     | GE-100kPB    | 170,000   | 土中土圧用<br>ケーブル横出し型<br>(φ160×t26mm)<br>□は容量を入れる<br>(200k~1.0M) [単位: Pa]    |
|                   | "                 |         | GE-□PB       | 134,000   |  |
|                   | "                 | 土圧計     | GE-100kPB-B  | 170,000   | 境界土圧用<br>ケーブル横出し型<br>(φ164×t29mm)<br>□は容量を入れる<br>(200k~1.0M) [単位: Pa]    |
|                   | "                 |         | GE-□PB-B     | 134,000   |  |
|                   | P9999             | 取付金具    | GEF          | 40,000    | 壁面用  |
|                   | 地盤、シールドセグメントの背面土圧 | PG008   | トータルプレッシャーセル | GEF-□P-R■ | 680,000  |
| 地盤の間隙水圧           | PG009             | 間隙水圧計   | GP-100kPT-B  | 87,000    | ケーブル縦出し型 (φ36×85mm)<br>□は容量を入れる<br>(200k~1.0M) [単位: Pa]                  |
|                   | "                 |         | GP-□PT-B     | 76,000    |  |
|                   | P9999             | 取付金具    | GPF-□-B      | 29,000    | 鋼殻ケツ用、□は鋼殻の厚さ(mm)  |
|                   | "                 |         | GPF-□-C      | 55,000    | 低頭タイプ  |
|                   | "                 |         | GPF-B        | 28,500    | コンクリートケツ用  |
| "                 | GPF-C             |         | 47,000       | 低頭タイプ     |  |
| 地盤の間隙水圧<br>(孔内圧入) | PG009             | 間隙水圧計   | GP-□PI-B     | 105,000   | 挿入用(先端コーン)<br>□は容量を入れる<br>(200k~1.0M) [単位: Pa]                           |
|                   | P9999             | 挿入用脱着金具 | FLIJ         | 18,000    |  |
| 地盤の地下水位           | PG015             | 水位計     | GW-10A       | 111,000   | 測定用ケーブル(大気開放チューブ内蔵) 各15m、25m付き   |
|                   |                   |         | GW-20A       | 113,000   |  |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象     | コード No.             | 品名                           | 型式              | 価格(円)         | 摘要                   |
|----------|---------------------|------------------------------|-----------------|---------------|----------------------|
| RC連壁、SMW | M9999               | (連壁用取付金具)                    |                 |               |                      |
|          |                     | 水圧式ジャッキ                      | JK-100S         | 67,500        | 片押しストローク100mm        |
|          |                     | 〃                            | JK-200S         | 79,000        | 片押しストローク200mm        |
|          |                     | 〃                            | JK-100W         | 100,000       | 両押しストローク100mm        |
|          | 〃                   | JK-200W                      | 113,000         | 両押しストローク200mm |                      |
|          | P9999               | 取付板                          | EPF             | 85,000        | 土圧計、水圧計用             |
|          |                     | 〃                            | EF              | 55,000        | 土圧計用                 |
|          |                     | 〃                            | PF              | 46,000        | 水圧計用                 |
|          |                     | 〃                            | 反力板             | RF            | 14,000               |
|          | M9999               | 逆止弁                          | CV              | 5,000         |                      |
|          |                     | 加圧チューブ                       | N2-1-3/16       | 290           | 耐圧 5.0MPa            |
|          |                     |                              | N2-2-3/16       | 380           | 耐圧 7.0MPa            |
|          |                     | 加圧ポンプ                        | SER-12          | 80,000        |                      |
|          | グラウンドアンカー、PSアンカーの軸力 | PG010                        | センターホール型荷重計     | GL-500kNCA    | 140,000              |
| 〃        |                     |                              | GL-1.0MNCA      | 187,000       | 〃 1.0MN 内径90mm       |
| 〃        |                     |                              | GL-1.5MNCA      | 210,000       | 〃 1.5MN 内径110mm      |
| 〃        |                     |                              | GL-2.0MNCA      | 255,000       | 〃 2.0MN 内径120mm      |
| SP002    |                     | 薄型センターホール型荷重計<br>【VSLアンカー用】  | GL-300kNCB-□V   | お問合せください      | 測定範囲300kN □は内径寸法(mm) |
|          |                     |                              | GL-500kNCB-□V   | 〃             | 〃 500kN              |
|          |                     |                              | GL-1.0MNCB-□V   | 〃             | 〃 1.0MN              |
|          |                     |                              | GL-1.5MNCB-□V   | 〃             | 〃 1.5MN              |
|          |                     |                              | GL-2.0MNCB-□V   | 〃             | 〃 2.0MN              |
|          |                     | 薄型センターホール型荷重計<br>【SEEEアンカー用】 | GL-300kNCB-□S   | お問合せください      | 測定範囲300kN □は内径寸法(mm) |
|          |                     |                              | GL-500kNCB-□S   | 〃             | 〃 500kN              |
|          |                     |                              | GL-1.0MNCB-□S   | 〃             | 〃 1.0MN              |
|          |                     |                              | GL-1.5MNCB-□S   | 〃             | 〃 1.5MN              |
|          |                     |                              | GL-2.0MNCB-□S   | 〃             | 〃 2.0MN              |
| SP003    |                     | 土研型荷重計                       | GL-300kNCB-□D   | お問合せください      | 測定範囲300kN □は内径寸法(mm) |
|          |                     |                              | GL-500kNCB-117D | 160,000       | 〃 500kN              |
|          |                     |                              | GL-1.0MNCB-146D | 200,000       | 〃 1.0MN              |
|          |                     |                              | GL-1.5MNCB-□D   | お問合せください      | 〃 1.5MN              |
|          | GL-2.0MNCB-□D       |                              | 〃               | 〃 2.0MN       |                      |
| SP999    | 永久アンカー用金具           |                              | 仕様による           |               |                      |
| 支保工荷重    | PG011               | フランジ付荷重計                     | GL-1.0MNH       | お問合せください      | 測定範囲1.0MN 受注生産品      |
|          |                     | 〃                            | GL-1.5MNH       | 〃             | 〃 1.5MN 〃            |
|          |                     | 〃                            | GL-2.0MNH       | 〃             | 〃 2.0MN 〃            |
|          |                     | 〃                            | GL-2.5MNH       | 〃             | 〃 2.5MN 〃            |
|          |                     | 〃                            | GL-3.0MNH       | 〃             | 〃 3.0MN 〃            |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象              | コード No.     | 品名              | 型式           | 価格(円)    | 摘要          |
|-------------------|-------------|-----------------|--------------|----------|-------------|
| ケーソン<br>周面摩擦力     | PG012       | 周面摩擦計           | GFM-100kNS   | お問合せください | 計器高さ100mm   |
|                   | "           | (コンクリートケーソン用)   | GFM-200kNS   | お問合せください | "           |
|                   | "           |                 | GFM-100kNSB  | 480,000  | 計器高さ80mm    |
|                   | "           |                 | GFM-200kNSB  | 500,000  | "           |
|                   | P9999       | コンクリートケーソン曲面加工費 |              | 51,000   | 上記に加算       |
|                   | PG012       | 周面摩擦計           | GFM-100kNSS  | お問合せください | 計器高さ100mm   |
|                   | "           | (鋼殻用)           | GFM-200kNSS  | お問合せください | "           |
|                   | "           |                 | GFM-100kNSSB | 580,000  | 計器高さ80mm    |
|                   | "           |                 | GFM-200kNSSB | 600,000  | "           |
|                   | P9999       | 取付金具(鋼殻ケーソン用)   | GFMF-□       | 90,000   | □は鋼殻の厚さ(mm) |
| "                 | 鋼殻ケーソン曲面加工費 |                 | 93,000       | 上記に加算    |             |
| ケーソン刃口反力<br>躯体接地圧 | PG013       | 盤圧計(刃口荷重計)      | GU-1.OMP     | 200,000  | 測定範囲1.OMN   |
|                   | "           |                 | GU-2.OMP     | 210,000  | " 2.OMN     |
|                   | "           |                 | GU-3.OMP     | 220,000  | " 3.OMN     |
|                   | "           |                 | GU-5.OMP     | 230,000  | " 5.OMN     |
|                   | "           |                 | GU-10.OMP    | 250,000  | " 10.OMN    |
|                   | "           |                 | GU-15.OMP    | 250,000  | " 15.OMN    |
|                   | P9999       | 取付金具            | GUF-100S-□   | お問合せください | 筒型タイプ、□は板厚  |
|                   | "           |                 | GUF-100A-□   | 52,000   | 支柱タイプ、□は板厚  |
| ケーソン沈設            | MG006       | 函体沈下計           | PA-5MG-B     | 400,000  | 0~5m、ワイヤ付き  |
|                   | M9999       | ワイヤ固定金具         | PAF          | 18,000   |             |



# ひずみゲージ形計器

| 測定対象            | コード No.    | 品名                | 型式           | 価格(円)      | 摘要                      |                            |
|-----------------|------------|-------------------|--------------|------------|-------------------------|----------------------------|
| 地盤・岩盤内の<br>多段変位 | PG014      | ワイヤ式変位計           | PV-100-□SG   | 425,000    | □は測点数(1~6)を入れる          |                            |
|                 | "          |                   | PV-100-□SG   | 738,000    | □は測点数(7~8)を入れる          |                            |
|                 | "          |                   | PV-100-□SG-B | 400,000    | □は測点数(1~6)を入れる          |                            |
|                 | "          |                   | PV-300-□SG   | 1,280,000  | □は測点数(1~6)を入れる<br>受注生産品 |                            |
|                 | "          |                   | ワイヤ式変位計 SP   | PV-100-□SP | 425,000                 | 分離式、盛替え可<br>□は測点数(1~6)を入れる |
|                 | "          |                   |              | PV-300-□SP | 1,280,000               | □は測点数(1~6)を入れる<br>受注生産品    |
|                 | MG007      | 多点変位計             | PM-100G-1    | 171,000    | 型式の末尾数字は測定点数            |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-2    | 248,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-3    | 326,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-4    | 403,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-5    | 481,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-6    | 558,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-7    | 689,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100G-8    | 766,000    |                         |                            |
|                 | "          | 多点変位計 (緊張型)       | PM-100GB-1   | 211,000    | 型式の末尾数字は測定点数            |                            |
|                 | "          |                   | PM-100GB-2   | 344,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100GB-3   | 477,000    |                         |                            |
|                 | "          |                   | PM-100GB-4   | 609,000    |                         |                            |
| "               | PM-100GB-5 |                   | 742,000      |            |                         |                            |
| "               | PM-100GB-6 |                   | 875,000      |            |                         |                            |
| MG008           | マルチ変位計     | PM-100G           | 74,000       |            |                         |                            |
| "               |            | (緊張型)<br>PM-100GB | 128,000      |            |                         |                            |
| (P/M)9999       | 測定ワイヤ      | VW                | 1,600        | 1m当たり      |                         |                            |
| "               |            | 水圧式アンカ            | WPA-66       | 17,000     | 測点1点~6点まで               |                            |
| "               |            |                   | WPA-76       | 26,000     | 測点8点まで (削孔径76mm以上)      |                            |
| "               |            |                   | WPA-86       | 31,000     | 測点8点以上 (削孔径86mm以上)      |                            |
| M9999           | 加圧チューブ     | N2-1-3/16         | 290          | 耐圧 5.0MPa  |                         |                            |
| "               |            | N2-2-3/16         | 380          | 耐圧 7.0MPa  |                         |                            |
| "               |            | 加圧ポンプ             | SER-12       | 80,000     |                         |                            |
| 共通              | (P/M)9999  | 修理・調整費            |              |            |                         |                            |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象       | コード No. | 品名           | 型式            | 価格(円)   | 摘要             |
|------------|---------|--------------|---------------|---------|----------------|
| 地盤、山留め壁の変位 | PG016   | ローラー付傾斜計(1軸) | GC-300B-RS47  | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径47mm |
|            | "       | "            | GC-300B-RS53  | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径53mm |
|            | "       | "            | GC-300B-RS57  | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径57mm |
|            | "       | "            | GC-300B-RS74  | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径74mm |
|            | "       | "            | GC-300B-MP60  | 125,000 | 鋼製角パイプ用60mm    |
|            | "       | "            | GC-300B-MP75  | 130,000 | 鋼製角パイプ用75mm    |
|            | "       | "            | GC-300B-MP100 | 135,000 | 鋼製角パイプ用100mm   |
|            | M9999   | アレスター内蔵仕様    | 型式末尾にA        | +6,000  |                |
|            | M9999   | 上部ロッドセット     | UR-1000       | 3,000   | 長さ1m           |
|            | "       | "            | UR-2000       | 4,000   | 長さ2m           |
|            | "       | "            | UR-3000       | 5,000   | 長さ3m           |
|            | "       | 中間ロッドセット     | MR-500        | 3,000   | 測定ピッチ0.5m用     |
|            | "       | "            | MR-1000       | 3,500   | " 1m用          |
|            | "       | "            | MR-1500       | 5,000   | " 1.5m用        |
|            | "       | "            | MR-2000       | 6,500   | " 2m用          |
|            | "       | "            | MR-2500       | 8,000   | " 2.5m用        |
|            | "       | "            | MR-3000       | 9,000   | " 3m用          |
|            | "       | 上部キャップ       | CAP-53U       | 20,000  | RS47用          |
|            | "       | "            | CAP-60U       | 20,000  | RS53、RS57用     |
|            | "       | "            | CAP-80U       | 32,000  | RS74用          |
|            | "       | "            | CAP-60SU      | 33,000  | MP60用          |
|            | "       | "            | CAP-75SU      | 33,000  | MP75用          |
|            | "       | "            | CAP-100SU     | 45,000  | MP100用         |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象           | コード No.    | 品名         | 型式         | 価格(円)  | 摘要                            |
|----------------|------------|------------|------------|--------|-------------------------------|
| 地盤、山留め壁の<br>変位 | PG016      | 埋設型傾斜計(1軸) | GC-300B    | 95,000 | 測定範囲 ±300分 (外径30mm)           |
|                | M9999      | アレスター内蔵仕様  | 型式末尾にA     | +6,000 |                               |
|                | P9999      | 中間パイプ      | MP-25-500  | 3,000  | 測定ピッチ0.5m用                    |
|                | "          |            | MP-25-1000 | 5,200  | " 1m用                         |
|                | "          |            | MP-25-1500 | 5,500  | " 1.5m用                       |
|                | "          |            | MP-25-2000 | 7,000  | " 2m用                         |
|                | "          |            | MP-25-2500 | 8,000  | " 2.5m用                       |
|                | "          |            | MP-25-3000 | 9,000  | " 3m用                         |
|                | "          | パイプ継手      | MJ-25      | 3,000  | MP-25-□用。メッキなし                |
|                | "          |            | MJ-25M     | 3,700  | 同上。ユニクロメッキ処理                  |
|                | "          | 延長パイプ      | EP-25      | 6,100  | 4mもの(傾斜計の設置間隔が<br>4mを超えるとき使用) |
|                | "          | ボトムパイプ     | MB-25-500  | 2,800  | 長さ0.5m                        |
|                |            |            | MB-25-1000 | 3,000  | 長さ1m                          |
|                |            |            | MB-25-1500 | 4,200  | 長さ1.5m                        |
|                |            |            | MB-25-2000 | 4,500  | 長さ2m                          |
|                | MB-25-2500 |            | 5,000      | 長さ2.5m |                               |
|                |            | MB-25-3000 | 5,500      | 長さ3m   |                               |

# ひずみゲージ形計器

| 測定対象       | コード No. | 品名    | 型式        | 価格(円)  | 摘要                     |
|------------|---------|-------|-----------|--------|------------------------|
| 地盤、山留め壁の変位 | M9999   | 測定パイプ | MP-75SS   | 10,000 | ステンレス製、75×75×2mm、1m当たり |
|            | P9999   | ソケット  | MJ-75SS   | 5,600  | ステンレス製                 |
|            | "       | キャップ  | CAP-75SS  | 24,000 | ステンレス製                 |
|            | "       | サドル   | SDL-75SS  | 3,500  | ステンレス製                 |
|            | "       | スパーサー | JU-75-30S | 3,500  | ステンレス製                 |
|            | "       |       | JU-75-50S | 3,500  | ステンレス製                 |
|            | M9999   | 測定パイプ | MP-60S    | 2,500  | 鋼製、60×60×2.3mm、1m当たり   |
|            | P9999   | ソケット  | MJ-60S    | 2,800  | 鋼製                     |
|            | "       | キャップ  | CAP-60S   | 10,000 | 鋼製                     |
|            | "       | サドル   | SDL-60S   | 2,200  | 鋼製                     |
|            | "       | スパーサー | JU-60-30  | 2,100  | 鋼製                     |
|            | "       |       | JU-60-50  | 2,100  | 鋼製                     |
|            | M9999   | 測定パイプ | MP-75S    | 3,000  | 鋼製、75×75×2.3mm、1m当たり   |
|            | P9999   | ソケット  | MJ-75S    | 3,000  | 鋼製                     |
|            | "       | キャップ  | CAP-75S   | 10,000 | 鋼製                     |
|            | "       | サドル   | SDL-75S   | 2,200  | 鋼製                     |
|            | "       | スパーサー | JU-75-30  | 2,100  | 鋼製                     |
|            | "       |       | JU-75-50  | 2,100  | 鋼製                     |
|            | M9999   | 測定パイプ | MP-100S   | 3,600  | 鋼製、100×100×2.3mm、1m当たり |
|            | P9999   | ソケット  | MJ-100S   | 3,100  | 鋼製                     |
|            | "       | キャップ  | CAP-100S  | 15,000 | 鋼製                     |
|            | "       | サドル   | SDL-100S  | 2,200  | 鋼製                     |
|            | "       | スパーサー | JU-100-30 | 2,500  | 鋼製                     |
|            | "       |       | JU-100-50 | 2,500  | 鋼製                     |

## 差動トランス形計器

| 測定対象   | コード No.   | 品名         | 型式         | 価格(円)           | 摘要                |
|--------|-----------|------------|------------|-----------------|-------------------|
| 構造物の変状 | PD001     | 固定型傾斜計     | SDC-15     | 125,000         | 測定範囲 ±15分         |
|        | "         | "          | SDC-30     | 125,000         | " ±30分            |
|        | "         | "          | SDC-60     | 125,000         | " ±60分            |
|        | "         | "          | SDC-120    | 125,000         | " ±120分           |
|        | "         | "          | DC-□       | お問合せください        |                   |
|        | P9999     | 取付金具       | CF-1F      | 21,000          | 床面 1 軸用           |
|        | "         | "          | CF-2F      | 26,000          | 床面 2 軸用           |
|        | "         | "          | CF-1W      | 26,000          | 壁面 1 軸用           |
|        | "         | "          | CF-2W      | 39,000          | 壁面 2 軸用           |
|        | "         | "          | CF-1I      | お問合せください        | 傾斜面 1 軸用          |
|        | "         | "          | CF-2I      | "               | 傾斜面 2 軸用          |
|        | "         | 保護カバー      | PC-1       | 14,000          | 1 軸用              |
|        | "         | "          | PC-2       | 17,000          | 2 軸用              |
|        | PD002     | 連通管式沈下計    | SDVP-100LA | 160,000         | レベル160mm          |
|        | "         | "          | SDVP-100LB | 192,000         | レベル500～3000mm     |
|        | "         | "          | DVP-□      | お問合せください        |                   |
|        | P9999     | 取付金具       | DVF        | 53,000          | 床壁面両用。保護カバー共      |
|        | "         | "          | DVF-B      | 56,500          | DVFはLA用、DVF-BはLB用 |
|        | PD003     | 基準装置       | DV-1SL     | 180,000         | 標準型               |
|        | "         | "          | DV-1SA     | 200,000         | 薄型                |
|        | P9999     | 取付金具(標準型用) | SLF        | 40,000          | 床面用架台             |
|        | "         | "          | SLW        | 38,000          | 壁面用架台             |
|        | "         | 取付金具(薄型用)  | SLF-A      | 36,000          | 床面用架台             |
|        | "         | "          | SLW-A      | 34,000          | 壁面用架台             |
|        | M9999     | 連通管        | 25/33      | 1,000           | 1m当たり             |
|        | "         | "          | 12/18      | 500             | 1m当たり             |
|        | "         | 連通管継手      | GS-25      | 1,000           |                   |
|        | "         | "          | GS-12      | 720             |                   |
|        | "         | ホースクリップ    | HC-35      | 420             | 1ヶ所2個必要           |
|        | "         | "          | HC-20      | 400             | 1ヶ所2個必要           |
|        | "         | ヒーター       | VH-30      | 7,200           | 30mもの             |
|        | "         | "          | VH-40      | 8,800           | 40mもの             |
| "      | "         | VH-60      | 9,800      | 60mもの           |                   |
| "      | ヒーター制御器   | VHC-A      | 100,000    |                 |                   |
| "      | 保温材       | VHK        | 1,400      | 2mもの(25/33mm用)  |                   |
| "      | メッセンジャワイヤ | HW         | 600        | 1m当り、吊金具共(φ6mm) |                   |
| P9999  | ワイヤ固定金具   | HWF        | 5,500      |                 |                   |

## 差動トランス形計器

| 測定対象                         | コード No.    | 品名           | 型式         | 価格(円)    | 摘要                        |
|------------------------------|------------|--------------|------------|----------|---------------------------|
| パイプルーフ、<br>トンネルの先行<br><br>沈下 | PD004      | 圧力式沈下計       | SDVP-100A  | 160,000  | レベル160mm                  |
|                              | "          |              | SDVP-100B  | 192,000  | レベル500~3000mm             |
|                              | "          |              | DVP-□      | お問合せください |                           |
|                              | P9999      | 固定金具         | VFF-100    | 50,000   | 測定管φ100mm用                |
|                              | "          |              | VFF-150    | 54,000   | 測定管φ150mm用                |
|                              | "          |              | VFF-200    | 54,000   | 測定管φ200mm用                |
|                              | M9999      | 連通管          | 12/18S     | 550      | スプリングプレートホース1m当たり         |
|                              | "          | 気圧補正チューブ     | N2-1-5/16  | 400      | 1m当り                      |
|                              | "          | 気圧補正チューブ分岐金具 | T-5/16     | 4,200    |                           |
|                              | "          | ボールバルブ       | BV-1/4     | 3,700    |                           |
|                              | P9999      | 挿入竿          | IP-1       | 8,000    | 1mもの                      |
|                              | "          |              | IP-2       | 10,000   | 2mもの                      |
|                              | "          |              | IP-3       | 12,000   | 3mもの                      |
|                              | "          |              | IP-4       | 13,000   | 4mもの                      |
| "                            | IP-5       |              | 15,000     | 5mもの     |                           |
| "                            | IP-6       |              | 18,000     | 6mもの     |                           |
| "                            | 挿入竿継手      |              | IPJ        | 5,000    |                           |
| PD003                        | 基準装置       | DV-1SL       | 180,000    | 標準型      |                           |
| P9999                        | 取付金具       | SLF          | 40,000     | 床面用      |                           |
| 気温、水温                        | PG003      | 温度計          | RT-100     | 29,000   |                           |
| 地盤、山留め壁の<br>変位               | PD005      | 埋設型傾斜計       | SDC-300B   | 95,000   | 測定範囲 ±300分(外径48mm)        |
|                              | "          |              | SDC-120B   | 95,000   | " ±120分(外径48mm)           |
|                              | "          |              | DC-□       | お問合せください |                           |
|                              | P9999      | 接続金具         | CF-40      | 4,800    | 1組当り。メッキなし                |
|                              | "          |              | CF-40M     | 5,000    | 同上。ユニクロメッキ処理              |
|                              | "          | 中間パイプ        | MP-40-1000 | 5,500    | 測定ピッチ1m用                  |
|                              | "          |              | MP-40-2000 | 8,000    | 測定ピッチ2m用                  |
|                              | "          | パイプ継手        | MJ-40      | 3,500    | MP-40-□用。メッキなし            |
|                              | "          |              | MJ-40M     | 3,700    | 同上。ユニクロメッキ処理              |
|                              | "          | 延長パイプ        | EP-40      | 8,200    | 4mもの(傾斜計の設置間隔が4mを超えるとき使用) |
|                              | "          | ボトムパイプ       | MB-40-500  | 2,700    | 長さ0.5m                    |
| "                            | MB-40-1000 |              | 3,200      | 長さ1m     |                           |

## 差動トランス形計器

| 測定対象       | コード No. | 品名        | 型式          | 価格(円)    | 摘要                     |  |
|------------|---------|-----------|-------------|----------|------------------------|--|
| 地盤、山留め壁の変位 | PD006   | 挿入式傾斜計    | SDC-300I-30 | 729,000  | 測定範囲 ±300分、30m用        |  |
|            | "       |           | SDC-300I-50 | 803,000  | " "、50m用               |  |
|            | "       |           | DC-300I-□   | お問合せください |                        |  |
|            | PR002   | エルコーダ     | ERC-6       | 330,000  | 挿入式傾斜計用メモリー付指示計        |  |
|            | M9999   | 充電式バッテリー  | 10HR-AAV    | 50,000   |                        |  |
|            | M9999   | 測定パイプ     | MP-75SS     | 10,000   | ステンレス製、75×75×2mm、1m当たり |  |
|            | P9999   | ソケット      | MJ-75SS     | 5,600    | ステンレス製                 |  |
|            | "       | キャップ      | CAP-75SS    | 24,000   | ステンレス製                 |  |
|            | "       | サドル       | SDL-75SS    | 3,500    | ステンレス製                 |  |
|            | "       | スパーサー     | JU-75-30S   | 3,500    | ステンレス製                 |  |
|            | "       |           | JU-75-50S   | 3,500    | ステンレス製                 |  |
|            | M9999   | 測定パイプ     | MP-75S      | 3,000    | 鋼製、75×75×2.3mm、1m当たり   |  |
|            | P9999   | ソケット      | MJ-75S      | 3,000    | 鋼製                     |  |
|            | "       | キャップ      | CAP-75S     | 10,000   | 鋼製                     |  |
|            | "       | サドル       | SDL-75S     | 2,200    | 鋼製                     |  |
|            | "       | スパーサー     | JU-75-30    | 2,100    | 鋼製                     |  |
|            | "       |           | JU-75-50    | 2,100    | 鋼製                     |  |
|            | M9999   | 測定パイプ     | MP-100S     | 3,600    | 鋼製、100×100×2.3mm、1m当たり |  |
|            | P9999   | ソケット      | MJ-100S     | 3,100    | 鋼製                     |  |
|            | "       | キャップ      | CAP-100S    | 15,000   | 鋼製                     |  |
|            | "       | サドル       | SDL-100S    | 2,200    | 鋼製                     |  |
|            | "       | スパーサー     | JU-100-30   | 2,500    | 鋼製                     |  |
|            | "       |           | JU-100-50   | 2,500    | 鋼製                     |  |
|            | 共通      | (P/M)9999 | 修理費・調整費     |          |                        |  |

## 静電容量形計器

| 測定対象       | コードNo.    | 品名           | 型式             | 価格(円)   | 摘要             |            |
|------------|-----------|--------------|----------------|---------|----------------|------------|
| 地盤、山留め壁の変位 | PM001     | ローラー付傾斜計(1軸) | MC-300B-RS47   | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径47mm |            |
|            | "         | 測定範囲 ±300分   | MC-300B-RS53   | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径53mm |            |
|            | "         |              | MC-300B-RS57   | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径57mm |            |
|            | "         |              | MC-300B-RS74   | 120,000 | 十字溝付パイプ溝内径74mm |            |
|            | "         |              | MC-300B-MP60   | 125,000 | 鋼製角パイプ用60mm    |            |
|            | "         |              | MC-300B-MP75   | 130,000 | 鋼製角パイプ用75mm    |            |
|            | "         |              | MC-300B-MP100  | 135,000 | 鋼製角パイプ用100mm   |            |
|            | M9999     |              | アレスター内蔵仕様      | 型式末尾にA  | +6,000         |            |
|            | PM001     | ローラー付傾斜計(2軸) | MC-300BW-RS47  | 170,000 | 十字溝付パイプ溝内径47mm |            |
|            | "         | 測定範囲 ±300分   | MC-300BW-RS53  | 170,000 | 十字溝付パイプ溝内径53mm |            |
|            | "         |              | MC-300BW-RS57  | 170,000 | 十字溝付パイプ溝内径57mm |            |
|            | "         |              | MC-300BW-RS74  | 170,000 | 十字溝付パイプ溝内径74mm |            |
|            | "         |              | MC-300BW-MP60  | 175,000 | 鋼製角パイプ用60mm    |            |
|            | "         |              | MC-300BW-MP75  | 180,000 | 鋼製角パイプ用75mm    |            |
|            | "         |              | MC-300BW-MP100 | 185,000 | 鋼製角パイプ用100mm   |            |
|            | M9999     |              | アレスター内蔵仕様      | 型式末尾にA  | +10,000        |            |
|            | M9999     | 上部ロッドセット     | UR-1000        | 3,000   | 長さ1m           |            |
|            | "         |              | UR-2000        | 4,000   | 長さ2m           |            |
|            | "         |              | UR-3000        | 5,000   | 長さ3m           |            |
|            | "         |              | 中間ロッドセット       | MR-500  | 3,000          | 測定ピッチ0.5m用 |
|            | "         |              | MR-1000        | 3,500   | " 1m用          |            |
|            | "         |              | MR-1500        | 5,000   | " 1.5m用        |            |
|            | "         |              | MR-2000        | 6,500   | " 2m用          |            |
|            | "         |              | MR-2500        | 8,000   | " 2.5m用        |            |
|            | "         |              | MR-3000        | 9,000   | " 3m用          |            |
|            | "         |              | 上部キャップ         | CAP-53U | 20,000         | RS47用      |
|            | "         |              |                | CAP-60U | 20,000         | RS53、RS57用 |
|            | "         | CAP-80U      |                | 32,000  | RS74用          |            |
| "          | CAP-60SU  | 33,000       |                | MP60用   |                |            |
| "          | CAP-75SU  | 33,000       |                | MP75用   |                |            |
| "          | CAP-100SU | 45,000       |                | MP100用  |                |            |



## 静電容量形計器

| 測定対象       | コードNo.                         | 品名               | 型式             | 価格(円)   | 摘要                        |  |
|------------|--------------------------------|------------------|----------------|---------|---------------------------|--|
| 地盤、山留め壁の変位 | PM001                          | 埋設型傾斜計(1軸)       | MC-300B        | 95,000  | 測定範囲 ±300分(外径30mm)        |  |
|            | "                              | 埋設型傾斜計(2軸)       | MC-300BW       | 145,000 | 測定範囲 ±300分(外径30mm)        |  |
|            | M9999                          | アレスター内蔵仕様        | 型式末尾にA         | +6,000  | 1軸用                       |  |
|            | "                              |                  |                | +10,000 | 2軸用                       |  |
|            | P9999                          | 中間パイプ            | MP-25-500      | 3,000   | 測定ピッチ0.5m用                |  |
|            | "                              |                  | MP-25-1000     | 5,200   | " 1m用                     |  |
|            | "                              |                  | MP-25-1500     | 5,500   | " 1.5m用                   |  |
|            | "                              |                  | MP-25-2000     | 7,000   | " 2m用                     |  |
|            | "                              |                  | MP-25-2500     | 8,000   | " 2.5m用                   |  |
|            | "                              |                  | MP-25-3000     | 9,000   | " 3m用                     |  |
|            | "                              | パイプ継手            | MJ-25          | 3,000   | MP-25-□用。メッキなし            |  |
|            | "                              |                  | MJ-25M         | 3,700   | 同上。ユニクロメッキ処理              |  |
|            | "                              | 延長パイプ            | EP-25          | 6,100   | 4mもの(傾斜計の設置間隔が4mを超えるとき使用) |  |
|            | "                              | ボトムパイプ           | MB-25-500      | 2,800   | 長さ0.5m                    |  |
|            |                                |                  | MB-25-1000     | 3,000   | 長さ1m                      |  |
|            |                                |                  | MB-25-1500     | 4,200   | 長さ1.5m                    |  |
|            |                                |                  | MB-25-2000     | 4,500   | 長さ2m                      |  |
|            |                                |                  | MB-25-2500     | 5,000   | 長さ2.5m                    |  |
|            |                                |                  | MB-25-3000     | 5,500   | 長さ3m                      |  |
|            | PM001                          | 挿入式傾斜計(1軸、60角用)  | MC-300I-MP-30  | 638,000 | 測定範囲 ±300分、30m用           |  |
|            | "                              | 挿入式傾斜計(2軸、60角用)  | MC-300IW-MP    | 785,000 | " "、50m用                  |  |
|            | "                              | 挿入式傾斜計(1軸、溝パイプ用) | MC-300I-RS□-30 | 438,000 | 測定範囲 ±300分、30m用           |  |
|            | "                              | 挿入式傾斜計(2軸、溝パイプ)  | MC-300IW-RS□   | 552,000 | " "、50m用                  |  |
|            | □には十字溝付パイプの溝内径47、53、57、74が入ります |                  |                |         |                           |  |
|            | PR002                          | エルコーダ            | ERC-6          | 330,000 | 挿入式傾斜計用メモリー付指示計           |  |
|            | "                              | エルコーダⅡ           | ERC-6A         | 370,000 | 挿入式傾斜計2軸用メモリー付指示計         |  |
|            | M9999                          | 充電式バッテリー         | 10HR-AAV       | 50,000  |                           |  |

## 静電容量形計器

| 測定対象       | コードNo.   | 品名         | 型式           | 価格(円)        | 摘要                     |                |
|------------|----------|------------|--------------|--------------|------------------------|----------------|
| 地盤、山留め壁の変位 | M9999    | 測定パイプ      | MP-60SS      | 10,000       | ステンレス製、60×60×2mm、1m当たり |                |
|            | P9999    | ソケット       | MJ-60SS      | 5,600        | ステンレス製                 |                |
|            | 〃        | キャップ       | CAP-60SS     | 24,000       | ステンレス製                 |                |
|            | 〃        | サドル        | SDL-60SS     | 3,500        | ステンレス製                 |                |
|            | 〃        | スペーサー      | JU-60-30S    | 3,500        | ステンレス製                 |                |
|            | 〃        |            | JU-60-50S    | 3,500        | ステンレス製                 |                |
|            | M9999    | 測定パイプ      | MP-60S       | 2,500        | 鋼製、60×60×2.3mm、1m当たり   |                |
|            | P9999    | ソケット       | MJ-60S       | 2,800        | 鋼製                     |                |
|            | 〃        | キャップ       | CAP-60S      | 10,000       | 鋼製                     |                |
|            | 〃        | サドル        | SDL-60S      | 2,200        | 鋼製                     |                |
|            | 〃        | スペーサー      | JU-60-30     | 2,100        | 鋼製                     |                |
|            | 〃        |            | JU-60-50     | 2,100        | 鋼製                     |                |
|            | 地盤等の水平変位 | PM001      | 挿入式水平傾斜計（1軸） | MC-600H-RS47 | 150,000                | 十字溝付パイプ溝内径47mm |
|            |          | 〃          | 測定範囲 ±600分   | MC-600H-RS53 | 150,000                | 十字溝付パイプ溝内径53mm |
| 〃          |          |            | MC-600H-RS56 | 150,000      | 十字溝付パイプ溝内径57mm         |                |
| 〃          |          |            | MC-600H-RS74 | 150,000      | 十字溝付パイプ溝内径74mm         |                |
| M9999      |          | アレスター内蔵仕様  | 型式末尾にA       | +6,000       | 1軸用                    |                |
| P9999      |          | 挿入ロッド      | MR-1000H     | 13,000       | 測定ピッチ1m用               |                |
| 〃          |          |            | MR-1500H     | 14,000       | 測定ピッチ1.5m用             |                |
| 〃          |          |            | MR-2000H     | 15,000       | 測定ピッチ2m用               |                |
| 〃          |          | ロッドエンドキャップ | CAP-53H      | 18,000       | RS47用                  |                |
| 〃          |          |            | CAP-60H      | 18,000       | RS53、RS57用             |                |
| 〃          |          | CAP-80H    | 28,000       | RS74用        |                        |                |

## 受信機器(指示計・記録計)

| 測定対象                | コードNo.    | 品名  | 型式           | 価格(円)     | 摘要  |
|---------------------|-----------|---|--------------|-----------|---|
| 手動測定                | PR001     | エルメータ   | EDM-3D       | 280,000   | T型熱電対測定可  |
|                     | 〃         |   | EDM-3C       | 270,000   |   |
|                     | PR002     | エルコーダ   | ERC-6        | 330,000   | 挿入式傾斜計用メモリー付指示計   |
|                     | 〃         | エルコーダⅡ  | ERC-6A       | 370,000   | 挿入式傾斜計2軸用メモリー付指示計   |
|                     | M9999     | 充電式バッテリー  | 10HR-AAV     | 50,000    |   |
|                     | PR007     | ハンディストレインメータ<br>(シリコンカバー、ネックストラップ、ワニ口クリップ付ケーブル、USBケーブル、電池セット) | HSM-350D     | 189,000   |   |
|                     | PR007     | (オプション)<br>BTモジュール  |              | 51,000    | Bluetooth通信機能追加   |
|                     | PR003     | 切替ボックス  | SCN-24TB     | 200,000   | 屋外用(防滴)   |
| 〃                   |           | SCN-24AB  | 150,000      | 同上簡易型     |   |
| デジタル測定              | PR004     | フィールドロガー  | ELF-100A     | 1,310,000 | スキャナユニット50点内蔵   |
|                     | P9999     | ロガー用ボックス  | ELF-AB       | 130,000   | ABS樹脂製  |
|                     | 〃         |   | ELF-TB       | 110,000   | 鉄製  |
|                     | 〃         | RSユニット  | RS-485       | 71,000    | フィールドロガー本体用   |
|                     | 〃         | スキャナユニット  | FL-10        | 80,000    | 10点/1ユニット   |
|                     | 〃         | データコンバータ  | EWM-485B     | 80,000    | RS-232CからRS-485、RS-422<br>に変換。ELF-100AのRS<br>ユニットを使用する場合は、<br>PC側に1台必要。 |
|                     | 〃         | 熱電対ユニット   | FLT-10       | 82,000    | 10点/1ユニット   |
|                     | MR002     | フィールドロガーⅡ   | ELF-20MA-RS  | 860,000   | 親機、内蔵20点  |
|                     | 〃         |   | ELF-20S      | 330,000   | 子機、内蔵20点  |
|                     | 〃         |   | ELF-40S      | 560,000   | 子機、内蔵40点  |
|                     | P9999     | ELF-20MA用電池BOX  | ELF-20MA-OP1 | 5,000     | 電池BOXとアルカリ電池8本  |
|                     | 〃         | ELF-20MA用リチウム電池   | ELF-20MA-OP2 | 5,000     | 単三形8本   |
|                     | 〃         | ELF-20MA用アルカリ電池   | ELF-20MA-OP3 | 2,000     | 単三形8本   |
|                     | 〃         | TO NEXTケーブル 3m  | ELF-20MA-OP4 | 1,400     | 全長3m  |
|                     | 〃         | 収納ボックス  | ELF-46M      | 36,000    | ABS製、親機と子機用   |
| 〃                   |           | ELF-44M   | 28,000       | ABS製、親機用  |   |
| 〃                   |           | ELF-44S   | 21,000       | ABS製、40S用 |   |
| 〃                   |           | ELF-43S   | 20,000       | ABS製、20S用 |   |
| PR005               | カールソンロガー  | ELC-24  | お問合せください     | 受注生産品     |   |
| デジタル測定/<br>アナログ測定兼用 | M9999     | 警報表示器   | ALM-2A       | 70,000    | ブザー、赤ランプ  |
|                     | PR006     | 電源/フィルタ・ボックス  | DLB-12       | 250,000   | 12点用  |
|                     | 〃         |   | DLB-6        | 120,000   | 6点用   |
|                     | P9999     | 電源安定器   | STV          | 113,000   |   |
| 〃                   | 収納ボックス    | BAR-1   | 120,000      | キャビネット型   |   |
| 共通                  | (P/M)9999 | 修理・調整費  |              |           |   |
|                     | (P/M)9999 | 付属品   |              |           |   |

## 特殊機器

| 測定対象           | コードNo.   | 品名                   | 型式        | 価格(円)    | 摘要                              |
|----------------|----------|----------------------|-----------|----------|---------------------------------|
| 地盤・盛土の<br>層別沈下 | MS001    | 層別沈下計<br>(クロスアーム沈下計) | MLS-50IS  | 590,000  | 磁気式、メジャー付き<br>2心ケーブル50m付き       |
|                | 〃        |                      | MLS-100IS | 720,000  | 磁気式、メジャー付き<br>2心ケーブル100m付き      |
|                | MS0011   | (構成)<br>指示計          | MLS-I     | 120,000  |                                 |
|                | MS0012   | プローブ・ドラム部            | MLS-50    | 390,000  | 50m用                            |
|                |          |                      | MLS-100   | 520,000  | 100m用                           |
|                | MS0013   | 標尺                   | MLS-S     | 80,000   |                                 |
|                | MS0015   | 沈下素子 (クロスアーム型)       | SSA-6     | 25,000   | 盛土用 (マグネットベルト除く、<br>アームの長さ2mもの) |
|                | M9999    | マグネットベルト固定具          |           | 6,000    | 塩化ビニル製                          |
|                | 〃        | マグネットベルト             |           | 3,000    |                                 |
|                | MS0014   | 沈下素子 (沈下板型)          | SSA-4     | 27,000   | 盛土用                             |
|                | 〃        | 沈下素子 (水圧解放型)         | SSA-5     | 33,000   | ボーリング孔用                         |
|                | M9999    | 加圧チューブ               | N2-1-3/16 | 290      | 耐圧 5.0MPa                       |
|                | 〃        |                      | N2-2-3/16 | 380      | 耐圧 7.0MPa                       |
|                | 〃        | 加圧ポンプ                | SER-12    | 80,000   |                                 |
|                | 〃        | 測定パイプ                | MP-3-4    | 12,000   | 4mもの                            |
|                | 〃        | ソケット                 | MJ-3      | 1,500    |                                 |
| 〃              | 先端パイプ    | SP-3                 | 17,000    | 1mもの     |                                 |
| 〃              | N F カット管 | NFP-80               | 18,000    | 定尺8mもの   |                                 |
| 温度             | MS002    | 熱電対 防水センサー           | TN-CC     | お問合せください | 防水型                             |
|                | MS0021   | 補償導線 (シールド付)         | TN-CC-S   | 360      | 1m当たり                           |
|                | 〃        | 補償導線                 | TN-CC-3   | 220      | 1m当たり                           |

## 特殊機器

| 測定対象                             | コードNo.                                    | 品名                | 型式         | 価格(円)            | 摘要                              |
|----------------------------------|---|-------------------|------------|------------------|---------------------------------|
| コンクリート構造物<br>のひび割れ深さ、<br>音速、強度推定 | MS003                                     | エルソニック            | ESI/P-10   | 1,200,000        | フルセット                           |
|                                  |   | (構成)              |            |                  |                                 |
|                                  | "   | エルソニックメータ (測定器本体) | ESI-10     | 1,000,000        |                                 |
|                                  | MS0031                                    | ひび割れ・音速センサー       | ESP-10     | 150,000          |                                 |
|                                  | "   | ACアダプター           |            | 10,000           |                                 |
|                                  | "   | ケース他付属品           |            | 40,000           | 内訳後掲                            |
|                                  |   | (オプション)           |            |                  |                                 |
|                                  | "   | ひび割れ小型センサー        | ESP-11     | 93,000           |                                 |
|                                  | "   | ひび割れ強力センサー        | ESP-12     | 230,000          | 送信用1台のみ                         |
|                                  | "   | プリンター             | DP-1VA     | 103,000          | エルソニック本体の数値印字用                  |
|                                  | "   | 試験棒               |            | 6,000            | 作業前点検用、アクリル製                    |
|                                  | "   | 外部電源              |            | 20,000           | 鉛蓄電池                            |
|                                  | コンクリート構造物<br>のひび割れ深さ、<br>音速、強度推定<br>および厚さ | MS003             | エルソニック S P | ESI/P-10S        | 2,230,000                       |
|                                  |   | (構成)              |            |                  |                                 |
| "                                |   | エルソニック            | ESI/P-10   | 1,200,000        |                                 |
| MS0031                           |   | F F Tアナライザー       | ESA-10     | 550,000          | ACアダプタ<br>BNCケーブル<br>専用キャリングケース |
| "                                |   | 厚さセンサー            | ESP-15A    | 370,000          |                                 |
| "                                |   | 厚さ小型センサー          | ESP-16A    | 110,000          |                                 |
|                                  |   | (オプション品)          |            |                  |                                 |
| "                                |   | 繰り返し加振器           | ESP-20     | 60,000           | 外部電源は含みません                      |
|                                  |   | 単三ニッケル水素電池(4本入り)  |            | 5,000            | FFTアナライザー用                      |
|                                  |   | 専用充電器             |            | 6,500            | FFTアナライザー用                      |
|                                  |   | U S Bモバイルバッテリー    |            | 7,000            | FFTアナライザー用                      |
|                                  |   | (ケース他付属品内訳)       |            |                  |                                 |
| "                                |   | ケース               |            | お問合せください         |                                 |
| "                                |   | グリース              |            | "                |                                 |
| "                                |   | コンベックス            |            | "                | 2m                              |
| "                                |   | へら (スクレーパー)       |            | "                |                                 |
| "                                |   | ブラシ               |            | "                |                                 |
| "                                |   | 乾電池               |            | "                | アルカリ単三 8本                       |
| "                                |   | 中継コネクタ            |            | "                | L型 (N)                          |
| "                                | 中継コネクタ                                    |                   | "          | L型 (BNC)         |                                 |
| "                                | R S 2 3 2 Cケーブル                           |                   | "          | 測定器とP C通信用 (クロス) |                                 |

## 特殊機器

| 測定対象           | コードNo. | 品名                       | 型式      | 価格(円)     | 摘要                   |
|----------------|--------|--------------------------|---------|-----------|----------------------|
| 軌道の三軸変位        | MS005  | HyPos (ハイポス)             |         |           | マトリックス式変位            |
|                |        | (構成)                     |         |           | 自動計測システム             |
|                | //     | トータルステーション               | TCA2003 | 5,800,000 |                      |
|                | MS0051 | TSコントローラ                 | TMS-1   | 3,500,000 |                      |
|                | MS0052 | TSシェルター                  |         | 5,000,000 |                      |
|                | PS003  | プリズム                     |         | 55,000    |                      |
|                | P9999  | プリズム取付金具                 |         | 50,000    |                      |
|                | L9999  | 基本ソフト使用料                 |         | 350,000   | 月額                   |
| (P/M)9999      | 修理・調整費 |                          |         |           |                      |
| (P/M)9999      | その他付属品 |                          |         |           |                      |
| コンクリートダム<br>変位 | SP005  | 下げ振りたわみ計<br>(ノーマルプラムライン) | LP-60B  | 仕様による     | X, Y軸の2ch            |
|                | SP0051 | 検出器                      |         |           | 条件により構成機器が<br>異なります。 |
|                | SP0052 | 変換器                      |         |           |                      |
|                | SP0053 | 位置読取装置                   |         |           |                      |
|                | SP0054 | 保護筒                      |         |           |                      |
|                | SP0055 | 測定装置                     |         |           |                      |
|                | SP0056 | たわみ表示器                   |         |           |                      |
|                | SP0057 | 電流/電圧変換器                 |         |           |                      |
|                | SP0058 | エクステンダ                   |         |           |                      |
|                | SP0006 | 逆振りたわみ計<br>(リバースプラムライン)  | LRP-60B | 仕様による     | X, Y, Z軸の3ch         |
|                | SP0061 | 検出器                      |         |           | 条件により構成機器が<br>異なります。 |
|                | SP0062 | アンカー装置                   |         |           |                      |
|                | SP0063 | 変換器                      |         |           |                      |
|                | SP0064 | 位置読取装置                   |         |           |                      |
|                | SP0065 | 保護筒                      |         |           |                      |
|                | SP0066 | 測定装置                     |         |           |                      |
|                | SP0067 | たわみ表示器                   |         |           |                      |
|                | SP0068 | 電流/電圧変換器                 |         |           |                      |
| SP0069         | エクステンダ |                          |         |           |                      |

## 特殊機器

| 測定対象    | コードNo.          | 品名                     | 型式       | 価格(円)     | 摘要                |
|---------|-----------------|------------------------|----------|-----------|-------------------|
| その他     | SP007           | F B G形センサー             |          |           |                   |
|         | 〃               | 伸縮計                    | FSD-500  | お問合せください  |                   |
|         | 〃               | 水位計                    | FWL-10   | 〃         |                   |
|         | 〃               | 定置型傾斜計                 | FC-180   | 〃         |                   |
|         | 〃               | 埋設型傾斜計                 | FC-300B  | 〃         |                   |
|         | SP0071          | 同上付属品、光ケーブル            |          |           |                   |
|         | 〃               | 埋設型傾斜計用中間パイプ(専用)       | MP-40-□F | 5,000     | □は長さ(mm)。価格は1m当たり |
|         | 〃               | ソケット                   | MJ-40    | 3,500     |                   |
|         | 〃               | ボトムパイプ                 | MB-40-□F | 仕様による     |                   |
|         | SP0072          | 同上工事費                  |          |           |                   |
|         | SP009           | 英国製光ファイバー製品            |          |           |                   |
|         | 〃               | F B G測定器               | FSI-1    | 4,000,000 |                   |
|         | 〃               | 〃                      | FSI-4    | 5,000,000 |                   |
|         | SP0091          | 同上付属品、光ケーブル            |          |           |                   |
|         | SP0092          | 同上工事費                  |          |           |                   |
| SP010   | F I S O光ファイバー製品 |                        |          |           |                   |
| SP0101  | 同上付属品、光ケーブル     |                        |          |           |                   |
| SP0102  | 同上工事費           |                        |          |           |                   |
| SP011   | 振動弦形製品          |                        |          |           |                   |
| SP0111  | 同上付属品、ケーブル      |                        |          |           |                   |
| SP0112  | 同上工事費           |                        |          |           |                   |
| 無線システム  | SP012           | 無線システム                 |          |           |                   |
|         | SP0121          | 同上付属品                  |          |           |                   |
|         | SP0122          | 同上工事費                  |          |           |                   |
| GPSシステム | SP013           | GPSシステム(ケーブル、金具、工事費含む) |          |           |                   |
| かぶり計    | SP014           | かぶり計                   |          |           |                   |
|         | SP999           | その他付属品・特注品             |          |           |                   |
|         | SP999           | 修理・調整費                 |          |           |                   |

# NATM計測用計器

| 測定対象  | コードNo.     | 品名                       | 型式        | 価格(円)     | 摘要                                |
|-------|------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------------------------------|
| 内空変位  | PN001      | 内空変位計                    | NH-15F    | 782,000   | 測定範囲 0.5~15m                      |
|       | 〃          |                          | NH-20F    | 791,000   | 〃 0.5~20m                         |
|       | P9999      | 校正器                      | NHC       | 37,000    |                                   |
|       | 〃          | 測定ポイント                   | MP-F      | 4,300     | ホールアンカ型 (L50)                     |
|       | 〃          |                          | MP-FS     | 4,800     | ホールアンカ型(ステンレス製 L50)               |
|       | 〃          |                          | MP-R      | 6,500     | 鉄筋型 (φ19×L300)                    |
| 地中変位  | MN001      | ワイヤ式変位計 (直読式)            | WFB-150-1 | 33,000    | 測定範囲0~150mm、型式の<br>末尾の数字は測定点数を示す。 |
|       | 〃          |                          | WFB-150-2 | 37,000    |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-150-3 | 42,000    |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-150-4 | 46,000    |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-150-5 | 50,500    |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-150-6 | 55,000    |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-150-7 | 85,000    |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-150-8 | 97,000    |                                   |
|       | 〃          | ワイヤ式変位計 (直読式)<br>【受注生産品】 | WFB-300-1 | お問合せください  | 測定範囲0~300mm、型式の<br>末尾の数字は測定点数を示す。 |
|       | 〃          |                          | WFB-300-2 | 〃         |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-300-3 | 〃         |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-300-4 | 〃         |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-300-5 | 〃         |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-300-6 | 〃         |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-300-7 | 〃         |                                   |
|       | 〃          |                          | WFB-300-8 | 〃         |                                   |
|       | (P/M)9999  | 測定ワイヤ                    | VW        | 1,600     | 1m当たり                             |
|       | 〃          | 水圧式アンカ                   | WPA-66    | 17,000    | 測点1点~6点まで                         |
|       | 〃          |                          | WPA-76    | 26,000    | 測点8点まで (削孔径76mm以上)                |
|       | 〃          |                          | WPA-86    | 31,000    | 測点8点以上 (削孔径86mm以上)                |
| M9999 | 加圧チューブ     | N2-1-3/16                | 290       | 耐圧 5.0MPa |                                   |
| 〃     |            | N2-2-3/16                | 380       | 耐圧 7.0MPa |                                   |
| 〃     | 加圧ポンプ      | SER-12                   | 80,000    |           |                                   |
| 〃     | デジタルデプスゲージ | HD-150D                  | 33,000    | 0~150mm用  |                                   |
| 〃     |            | HD-300D                  | 49,000    | 0~300mm用  |                                   |



# NATM計測用計器

| 測定対象          | コードNo.   | 品名         | 型式      | 価格(円)     | 摘要            |         |               |
|---------------|----------|------------|---------|-----------|---------------|---------|---------------|
| ロックボルト<br>の軸力 | PN002    | ロックボルト軸力計  | GB-2L-2 | 115,000   | 価格は両みぞ加工費を含む。 |         |               |
|               | "        | (ツイストボルト型) | GB-2L-3 | 120,000   | みぞ付ボルト支給の場合は  |         |               |
|               | "        |            | GB-2L-4 | 125,000   | 下記を減額します。     |         |               |
|               | "        |            | GB-3L-3 | 130,000   | 2mもの 35,000円  |         |               |
|               | "        |            | GB-3L-4 | 138,000   | 3mもの 40,000円  |         |               |
|               | "        |            | GB-4L-3 | 150,000   | 4mもの 45,000円  |         |               |
|               | "        |            | GB-4L-4 | 155,000   | 5mもの 55,000円  |         |               |
|               | "        |            | GB-4L-5 | 160,000   | 6mもの 70,000円  |         |               |
|               | "        |            | GB-4L-6 | 170,000   |               |         |               |
|               | "        |            | GB-5L-4 | 175,000   |               |         |               |
|               | "        |            | GB-5L-5 | 180,000   |               |         |               |
|               | "        |            | GB-6L-4 | 185,000   |               |         |               |
|               | "        |            | GB-6L-5 | 190,000   |               |         |               |
|               | "        |            | GB-6L-6 | 195,000   |               |         |               |
|               | "        |            | "       | ロックボルト軸力計 | GBD-2L-2      | 115,000 | 価格は両みぞ加工費を含む。 |
|               | "        |            | "       | (異形棒鋼型)   | GBD-2L-3      | 120,000 | みぞ付ボルト支給の場合は  |
|               | "        | GBD-2L-4   | 125,000 |           | 下記を減額します。     |         |               |
|               | "        | GBD-3L-3   | 130,000 |           | 2mもの 35,000円  |         |               |
|               | "        | GBD-3L-4   | 135,000 |           | 3mもの 40,000円  |         |               |
|               | "        | GBD-4L-3   | 150,000 |           | 4mもの 45,000円  |         |               |
|               | "        | GBD-4L-4   | 155,000 |           | 5mもの 55,000円  |         |               |
|               | "        | GBD-4L-5   | 160,000 |           | 6mもの 70,000円  |         |               |
|               | "        | GBD-4L-6   | 170,000 |           |               |         |               |
|               | "        | GBD-5L-4   | 175,000 |           |               |         |               |
|               | "        | GBD-5L-5   | 180,000 |           |               |         |               |
|               | "        | GBD-6L-4   | 185,000 |           |               |         |               |
|               | "        | GBD-6L-5   | 190,000 |           |               |         |               |
| "             | GBD-6L-6 | 195,000    |         |           |               |         |               |

## NATM計測用計器

| 測定対象          | コードNo.          | 品名          | 型式          | 価格(円)      | 摘要          |
|---------------|-----------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| ロックボルト<br>の軸力 | MN002           | ロックボルト軸力計   | GBI-2L-2    | 115,000    |             |
|               | "               | (I B Oボルト型) | GBI-2L-3    | 120,000    |             |
|               | "               |             | GBI-3L-3    | 130,000    |             |
|               | "               |             | GBI-3L-4    | 135,000    |             |
|               | "               |             | GBI-4L-3    | 150,000    |             |
|               | "               |             | GBI-4L-4    | 155,000    |             |
|               | "               |             | GBI-4L-5    | 160,000    |             |
|               | "               |             | GBI-5L-4    | 175,000    |             |
|               | "               |             | GBI-5L-5    | 180,000    |             |
|               | "               |             | GBI-5L-6    | 185,000    |             |
|               | "               |             | GBI-6L-5    | 190,000    |             |
|               | "               |             | GBI-6L-6    | 195,000    |             |
|               | 覆工コンクリート<br>の応力 | (P/M)G005   | コンクリート有効応力計 | GK-10N-202 |             |
| "             |                 |             | GK-20N-202  | 98,000     |             |
| "             |                 |             | GK-30N-202  | 100,000    |             |
| "             |                 |             | GK-36N-202  | 100,000    |             |
| "             |                 |             | GK-40N-202  | 100,000    |             |
| "             |                 |             |             |            |             |
|               | (P/M)9999       | 温度特性データ     |             | 8,000      | 0-20-40-60℃ |
| 共通            | (P/M)9999       | 修理・調整費      |             | お問合せください   |             |

# 測定用ケーブル等

| 測定対象          | コードNo.    | 品名                          | 型式     | 価格(円)                      | 摘要                                       |
|---------------|-----------|-----------------------------|--------|----------------------------|--|
| 検出器用          | PC001     | (エルメス規格)<br>測定用ケーブル         | D4-5   | お問合せください                   | ダブルシース 0.5×4心シールド、外径約14mm                |
|               | 〃         | 【受注生産品につき納期などは<br>お問合せください】 | D4-3T  | お問合せください                   | ダブルシース 0.3×4心シールド、外径約14mm<br>補償導線入り      |
| 伝送用多心<br>ケーブル | (P/M)C001 | 測定用ケーブル                     | S4-3   | 350                        | シングルシース 0.3×4心シールド、外径約7mm                |
|               | 〃         |                             | S4-5   | 400                        | シングルシース 0.5×4心シールド、外径約9mm                |
|               | 〃         |                             | S4-3T  | 850                        | シングルシース 0.3×4心シールド、外径約9mm<br>補償導線入り      |
|               | 〃         |                             | S4-5T  | お問合せください                   | シングルシース 0.5×4心シールド、外径約11mm<br>補償導線入り     |
|               | 〃         |                             | S4-5K  | 820                        | シングルシース 0.3×4心シールド、外径約11mm<br>大気開放チューブ入り |
|               | 〃         |                             | S4-2   | 450                        | シングルシース 0.18×4心シールド、外径約4.5mm             |
|               | 〃         |                             | S8-2   | 750                        | シングルシース 0.18×8心シールド、外径約5.8mm             |
|               | M9999     | 測定用ケーブル                     | V8-3   | 500                        | ビニルシース 0.3×8心シールド、外径約7.3mm               |
|               | 〃         |                             | V12-3  | 720                        | ビニルシース 0.3×12心シールド、外径約8.7mm              |
|               | 〃         |                             | V16-3  | 800                        | ビニルシース 0.3×16心シールド、外径約9.6mm              |
|               | 〃         |                             | V30-3  | 1,150                      | ビニルシース 0.3×30心シールド、外径約12.1mm             |
|               | 〃         |                             | V30-5  | 1,650                      | ビニルシース 0.5×30心シールド、外径約14mm               |
|               | 〃         |                             | V40-3  | 1,600                      | ビニルシース 0.3×40心シールド、外径約13.6mm             |
|               | 〃         |                             | V40-5  | 1,900                      | ビニルシース 0.5×40心シールド、外径約17mm               |
|               | 〃         |                             | V50-3  | 2,000                      | ビニルシース 0.3×50心シールド、外径約14.7mm             |
| 〃             |           | V50-5                       | 2,800  | ビニルシース 0.5×50心シールド、外径約18mm |  |
| 〃             |           | V60-3                       | 2,500  | ビニルシース 0.3×60心シールド、外径約17mm |  |
| 〃             |           | V60-5                       | 3,300  | ビニルシース 0.5×60心シールド、外径約21mm |  |
| 通信用           | M9999     | 通信ケーブル                      | KP-E   | 600                        | ビニルシース 1.25×4心(2ペア)、外径約12mm              |
| 電源用           | M9999     | 電源ケーブル                      | V3-75  | 200                        | ビニルシース 0.75×3心、外径約9mm                    |
|               | 〃         |                             | V3-125 | 250                        | ビニルシース 1.25×3心、外径約7.8mm                  |
|               | 〃         |                             | V3-200 | 280                        | ビニルシース 2×3心、外径約8.5mm                     |

## 測定用ケーブル等

| 測定対象 | コードNo.    | 品名        | 型式      | 価格(円)   | 摘要              |
|------|-----------|-----------|---------|---------|-----------------|
| その他  | P9999     | ジョイントボックス | JB-30A  | 25,000  | 簡易型、数字は接続心数を示す。 |
|      | 〃         |           | JB-60A  | 40,000  |                 |
|      | 〃         |           | JB-100A | 50,000  |                 |
|      | M9999     | 耐雷器       | JBH-1S  | 18,000  | 1点用(埋設型)        |
|      | 〃         |           | JBH-25  | 114,000 | 25点用            |
|      | P9999     | ケーブル直接接続費 |         | 2,000   |                 |
|      | 〃         | ケーブル延長費   |         | 1,800   | 12心ケーブル未満1ヶ所当たり |
|      | 〃         |           |         | 2,500   | 12心ケーブル以上1ヶ所当たり |
|      | 〃         | コネクタ接続費   | 4心まで    | 3,200   | 1組当たり           |
|      | 〃         |           | 12心まで   | 4,300   | 1組当たり           |
|      | 〃         |           | 13心以上   | 6,600   | 1組当たり           |
|      | (P/M)9999 | 検査成績表再発行費 |         | 2,000   | 製品1台当たり         |
|      | 〃         | 立会検査費     |         | 120,000 | 1日当たり           |

### 機器損料率

|  | コードNo. | 貸出期間          |  | 損料率(%) | 摘要   |
|--|--------|---------------|--|--------|--|
|  | L9999  | 1日～5日まで       |  | 5.00   | 日数に関係なく期間中の損料率。<br>(定価に対する期間当たりの%)   |
|  | 〃      | 6日～10日まで      |  | 8.00   |  |
|  | 〃      | 11日～1ヶ月まで     |  | 12.00  |  |
|  | 〃      | 1ヶ月以上～2ヶ月まで   |  | 17.00  |  |
|  | 〃      | 2ヶ月以上～3ヶ月まで   |  | 18.72  | 以下は建設機械等損料算定表による<br><br>1日当たり 0.208%<br>1ヶ月当たり 6.24%<br>(0.208%×30日=6.24%) |
|  | 〃      | 3ヶ月以上～4ヶ月まで   |  | 24.96  |  |
|  | 〃      | 4ヶ月以上～5ヶ月まで   |  | 31.20  |  |
|  | 〃      | 5ヶ月以上～6ヶ月まで   |  | 37.44  |  |
|  | 〃      | 6ヶ月以上～7ヶ月まで   |  | 43.68  |  |
|  | 〃      | 7ヶ月以上～8ヶ月まで   |  | 49.92  |  |
|  | 〃      | 8ヶ月以上～9ヶ月まで   |  | 56.16  |  |
|  | 〃      | 9ヶ月以上～10ヶ月まで  |  | 62.40  |  |
|  | 〃      | 10ヶ月以上～11ヶ月まで |  | 68.64  |  |
|  | 〃      | 11ヶ月以上～12ヶ月まで |  | 74.88  |  |
|  | 〃      | 12ヶ月以上～13ヶ月まで |  | 81.12  |  |
|  | 〃      | 13ヶ月以上～14ヶ月まで |  | 87.36  |  |
|  | 〃      | 14ヶ月以上～15ヶ月まで |  | 93.60  |  |
|  | 〃      | 15ヶ月以上～16ヶ月まで |  | 100.00 |  |