

# 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。

平成28年6月

株式会社東横エルメス  
東亜エルメス株式会社

# 目 次

		(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
2. 差動トランス形計器	・ローラー付傾斜計(1軸)	10
	・埋設型傾斜計	11
	・傾斜計	13
	・連通管式沈下計	13
	・基準装置	13
	・圧力式沈下計	14
3. ポテンシオメータ形計器	・埋設型傾斜計	14
	・挿入式傾斜計	15
4. 静電容量形計器	・変位計	16
	・ローラー付傾斜計(1軸、2軸)	17
5. 受信機器	・埋設型傾斜計(1軸、2軸)	18
	・挿入式傾斜計	18
	・挿入式水平傾斜計(1軸)	19
	・エルメータ	20
	・カールソンメータ	20
	・エルコーダ	20
	・ハンディストレインメータ	20
	・切替ボックス	20
	・フィールドロガー・フィールドロガーⅡ	20
	・カールソンロガー	20
	・警報表示器	20
	・電源／フィルタ・ボックス	20
	・電源安定器	20
・収納ボックス	20	
6. 特殊機器	・層別沈下計(クロスアーム沈下計)	21
	・熱電対	21
	・エルソニック	22
	・HyPoS(ハイポス)	23
	・下げ振りたわみ計	23
	・逆振りたわみ計	23
	・光ファイバー形計器	24
7. NATM計測用計器	・内空変位計	25
	・ワイヤ式変位計(直読式)	25
	・ロックボルト軸力計	26
	・地圧計	27
	・コンクリート有効応力計	27
8. 測定用ケーブル等	・測定用ケーブル	28
	・ジョイントボックス、耐雷器	29
9. 機器損料		29

## 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 または鋼材の 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、 (補償導線入りケーブル使用) 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	以下は母材鉄筋を支給願います
	〃		GR-51ANT	124,000	
	〃	鉄筋計	GR-13HNT	66,000	SD345、測温付き (補償導線入りケーブル使用) 測定範囲±350N/mm <sup>2</sup>
	〃		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 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		
		〃		GK- 6N-10010	350,000	粗骨材径 50mm以下用
	〃		GK-10N-10010	370,000		
		〃		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		
		〃	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-□-202E	118,000	初期材齢から硬化後まで
		〃		GK-□-303E	120,000	〃
	〃		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
	〃		GE-□PTB-B	120,000	ケーブル縦出し型 (φ160×t26mm) □は容量を入れる (200k~1.0M) [単位: Pa]
	P9999	取付金具	GEF-□-B	48,000	鋼殻ケーソン用、□は鋼殻の厚さ(mm)
	〃		GEF-C	35,000	コンクリートケーソン用
	PG007	土圧計	GE-100kPB	170,000	土中土圧用
	〃		GE-□PB	134,000	ケーブル横出し型 (φ160×t26mm) □は容量を入れる (200k~1.0M) [単位: Pa]
	〃	土圧計	GE-100kPB-B	170,000	境界土圧用
	〃		GE-□PB-B	134,000	ケーブル横出し型 (φ164×t29mm) □は容量を入れる (200k~1.0M) [単位: Pa]
	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	GEP-□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)
	〃		GP-□PT-B	70,000	□は容量を入れる (200k~1.0M) [単位: Pa]
	P9999	取付金具	GPF-□-B	29,000	鋼殻ケーソン用、□は鋼殻の厚さ(mm)
	〃		GPF-□-C	55,000	低頭タイプ
	〃		GPF-B	28,500	コンクリートケーソン用
〃		GPF-C	47,000	低頭タイプ	
地盤の間隙水圧 (孔内圧入)	PG009	間隙水圧計	GP-□PI-B	105,000	挿入用(先端コーン) □は容量を入れる (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	108,000	測定用ケーブル(大気開放チューブ
			GW-20A	112,000	内蔵) 各15m、25m付き

## 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		(連壁用取付金具)			
	M9999	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	76,000	
	アースアンカー、 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	165,000	〃 1.0MN 内径90mm
〃			GL-1.5MNCA	195,000	〃 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	GL-300kNCB-□V	127,000	測定範囲300kN □は内径寸法(mm)
〃		【VSLアンカー用】	GL-500kNCB-□V	140,000	〃 500kN
〃			GL-1.0MNCB-□V	165,000	〃 1.0MN
〃			GL-1.5MNCB-□V	200,000	〃 1.5MN
〃			GL-2.0MNCB-□V	230,000	〃 2.0MN
〃		薄型センターホール型荷重計	GL-300kNCB-□S	120,000	測定範囲300kN □は内径寸法(mm)
〃		【SEEEアンカー用】	GL-500kNCB-□S	130,000	〃 500kN
〃			GL-1.0MNCB-□S	155,000	〃 1.0MN
〃			GL-1.5MNCB-□S	190,000	〃 1.5MN
〃			GL-2.0MNCB-□S	220,000	〃 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	225,000	測定範囲1.0MN 受注生産品
	〃		GL-1.5MNH	240,000	〃 1.5MN 〃
	〃		GL-2.0MNH	260,000	〃 2.0MN 〃
	〃		GL-2.5MNH	お問合せください	〃 2.5MN 〃
	〃		GL-3.0MNH	お問合せください	〃 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 周面摩擦力	PG012	周面摩擦計	GFM-100kNS	380,000	コンクリートケーソン用 計器高さ80mm
	〃		GFM-200kNS	390,000	
	〃		GFM-100kNSB	400,000	
	〃		GFM-200kNSB	410,000	
	P9999	コンクリートケーソン曲面加工費		42,000	上記に加算
	PG012	周面摩擦計	GFM-100kNSS	420,000	鋼殻ケーソン用
	〃		GFM-200kNSS	440,000	
	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		60,000	上記に加算	
ケーソン刃口反力 躯体接地圧	PG013	盤圧計（刃口荷重計）	GU-1.OMP	200,000	測定範囲1.0MN
	〃		GU-2.OMP	210,000	〃 2.0MN
	〃		GU-3.OMP	220,000	〃 3.0MN
	〃		GU-5.OMP	230,000	〃 5.0MN
	〃		GU-10.OMP	250,000	〃 10.0MN
	〃		GU-15.OMP	250,000	〃 15.0MN
	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 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	941,000	□は測点数(1~6)を入れる
	〃	ワイヤ式変位計 SP	PV-100-□SP	425,000	分離式、盛替え可
	〃				□は測点数(1~6)を入れる
	MG007	多点変位計	PM-100G-1	168,000	型式の末尾数字は測定点数
	〃		PM-100G-2	242,000	
	〃		PM-100G-3	317,000	
	〃		PM-100G-4	391,000	
	〃		PM-100G-5	466,000	
	〃		PM-100G-6	540,000	
	〃		PM-100G-7	668,000	
	〃		PM-100G-8	742,000	
	〃	多点変位計 (緊張型)	PM-100GB-1	208,000	型式の末尾数字は測定点数
	〃		PM-100GB-2	338,000	
	〃		PM-100GB-3	468,000	
	〃		PM-100GB-4	597,000	
	〃		PM-100GB-5	727,000	
	〃		PM-100GB-6	857,000	
MG008	マルチ変位計	PM-100G	71,000		
〃	〃 (緊張型)	PM-100GB	125,000		
(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	76,000		
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
	〃	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4mを超えると使用)
	〃	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
	〃	スペーサー	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
	〃	スペーサー	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
	〃	スペーサー	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	
〃	スペーサー	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	傾斜計	DC-15	125,000	測定範囲 ±15分
	"		DC-30	125,000	" ±30分
	"		DC-60	125,000	" ±60分
	"		DC-120	125,000	" ±120分
	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	DVP-100LA	160,000	レベル160mm
	"		DVP-100LB	192,000	レベル500～3000mm
	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、 トンネルの先行 沈下	PD004	圧力式沈下計	DVP-100A	160,000	レベル160mm
	"		DVP-100B	192,000	レベル500~3000mm
	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 変位	PD005	埋設型傾斜計	DC-300B	95,000	測定範囲 ±300分(外径48mm)
	"		DC-120B	95,000	" ±120分(外径48mm)
	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を超えると使用)
	"	ボトムパイプ	MB-40-500	2700	長さ0.5m
		MB-40-1000	3200	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	DC-300I-30	729,000	測定範囲 ±300分、30m用	
	〃		DC-300I-50	803,000	〃 〃 、50m用	
	PR002	エルコーダ	ERC-6	280,000	挿入式傾斜計用メモリー付指示計	
	M9999	充電式バッテリー	EBC	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	
	〃	スペーサー	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	
	〃	スペーサー	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	
	〃	スペーサー	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			

## ポテンシオメータ形計器

測定対象	コード No.	品名	型式	価格(円)	摘要	
構造物・地盤 の変位	PP001	変位計	PD-20F	115,000	型式の数字は測定範囲 (mm)	
	〃		PD-50F	120,000		
	〃		PD-100F	130,000		
	〃		PD-200F	140,000		
	〃		PD-300F	160,000		
	〃		PD-400F	170,000		
	〃		PD-500F	180,000		
	〃		PD-600F	190,000		
		P9999	取付金具	PDF-100	40,000	PD-20F～100F用
		〃		PDF-300	50,000	PD-200F、300F用
		〃		PDF-600	64,000	PD-400F～600F用
		〃	保護カバー	PDP-100	12,000	PD-20F～100F用
		〃		PDP-300	15,000	PD-200F、300F用
		〃		PDP-600	21,000	PD-400F～600F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	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
	〃	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	280,000	挿入式傾斜計用メモリー付指示計	
	"	エルコーダⅡ	ERC-6A	320,000	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	EBC	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
	〃	スパーサー	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
	〃	スパーサー	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	
	MR001	カールソンメータ	MA7	お問合せください	受注生産品
	PR002	エルコーダ	ERC-6	280,000	挿入式傾斜計用メモリー付指示計
	PR007	ハンディストレインメータ	HSM-350D	189,000	(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)
	PR007	(オプション) 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 に変換。ELF-100AのRS ユニットを使用する場合は、 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	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
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/ 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 層別沈下	MS001	層別沈下計 (クロスアーム沈下計)	MLS-50IS	590,000	磁気式、メジャー付き 2心ケーブル50m付き
	〃		MLS-100IS	720,000	磁気式、メジャー付き 2心ケーブル100m付き
	MS0011	(構成) 指示計	MLS-I	120,000	
	MS0012	プローブ・ドラム部	MLS-50	390,000	50m用
	〃	同上	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、 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	76,000	
	〃	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	
〃	NF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	7,500	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 のひび割れ深さ、 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	
	〃	A C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-1VR	86,000	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
	〃	テストピース		15,000	
	〃	外部電源		20,000	鉛蓄電池
	〃	センサー延長ケーブル		11,000	プラグージャック(BNC)、3m
	〃	センサー延長ケーブル		12,500	プラグージャック(N)、3m
〃	フットスイッチ		10,000		
コンクリート構造物 のひび割れ深さ、 音速、強度推定 および厚さ	MS003	エルソニック S P	ESI/P-10S	2,230,000	フルセット
		(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、USBケーブル、BNCケーブル、ストラップ、専用キャリングケース)			
		(オプション品)			
		単三ニッケル水素電池		5,000	4本入り
		専用充電器		6,500	
		U S Bモバイルバッテリー		7,000	
	〃	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)			
	〃	繰り返し加振器	ESP-20	60,000	外部電源は含みません
		(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			〃
	〃	へら(スクレーパー)			〃
	〃	ブラシ			〃
	〃	乾電池			アルカリ単三 8本
〃	中継コネクター			L型(N)	
〃	中継コネクター			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	T S コントローラ	TMS-1	3,500,000	
	MS0052	T S 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 変位	SP005	下げ振りたわみ計 (ノーマルブラムライン)	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 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 (リバースブラムライン)	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 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	400,000	
	〃	水位計	FWL-10	400,000	
	〃	定置型傾斜計	FC-180	390,000	
	〃	埋設型傾斜計	FC-300B	320,000	
	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
	〃		WFB-150-2	37,000	末尾の数字は測定点数を示す。
	〃		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)	WFB-300-1	お問合せください	測定範囲0~300mm、型式の
	〃	【受注生産品】	WFB-300-2	〃	末尾の数字は測定点数を示す。
	〃		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	76,000		
〃	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 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 の軸力	MN002	ロックボルト軸力計 (I B Oボルト型)	GBI-2L-2	115,000	
	〃		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	
接地圧	PN003	地圧計	GF-1.0MP	94,000	測定範囲 1.0MPa
覆工コンクリート の応力	(P/M)G005	コンクリート有効応力計	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	
	(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			

## 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) 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 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 補償導線入り	
	(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 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 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 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	
	〃		測定用ケーブル	SC4-5	1,800	スチールコルゲート 0.5×4心(2ペア)
	〃			SC4-125	2,200	スチールコルゲート 1.25×4心(2ペア)
	〃			V4-5	250	ビニルシース 0.5×4心シールド、外径約7mm
	〃	測定用ケーブル	SESVC24-3	2,500	ビニルシース 0.3×24心シールド、外径約13mm	
	〃		SESVC32-3	2,800	ビニルシース 0.3×32心シールド、外径約13mm (ワイヤ変位計、ロックボルト軸力計用)	
	伝送用多心 ケーブル	M9999	測定用ケーブル	V12-3	720	ビニルシース 0.3×12心シールド、外径約8mm
〃		V16-3		800	ビニルシース 0.3×16心シールド、外径約9mm	
〃		V30-3		1,150	ビニルシース 0.3×30心シールド、外径約12mm	
〃		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14mm	
〃		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15mm	
〃		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	〃	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	〃	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11mm	

## 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	1,600	1ヶ所当たり
	〃		12心まで	2,150	1ヶ所当たり
	〃		13心以上	3,300	1ヶ所当たり
	(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

	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。 (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  1日当たり 0.208% 1ヶ月当たり 6.24% (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	