





付属品一覧表

商品名 型式

データロガー ハンドヘルドTC-32K

メーカー: 株式会社東京測器研究所

見本 品名	1 本体	2 CFカード(512MB)	3 単3形アルカリ乾電池	4 収納ケース
<p style="text-align: center; color: red; font-size: 2em;">写真</p> <p style="text-align: right; color: red; font-weight: bold;">数量</p>	 <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	 <p style="text-align: center;">(装箱済)</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	 <p style="text-align: center;">(装箱済)</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">4</p>	 <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>
<p>5 各種書類</p> <ul style="list-style-type: none"> ・取扱説明書 ・弊社検査成績書 <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>6</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>7</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>8</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>9</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>
<p>10</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>11</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>12</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>13</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>14</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>
<p>15</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>16</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>17</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>18</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>	<p>19</p> <p style="text-align: right; font-weight: bold;">1</p>

付属品一覧表

商品名 型式

データロガー ハンドヘルドTC-32K

No.	品名	数量	欠品単価
1	本体	1	問合せ
2	CFカード(512MB)	1	¥8,750
3	単3形アルカリ乾電池	4	-
4	収納ケース	1	問合せ
5	各種書類	1	-
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

ご注意

- ・ ご使用の前に、本表記載の「付属品、数量」のご確認をお願いします。
(付属品欠品、異常が認められた際は、至急ご連絡をお願いします。)
- ・ レンタル機の整備は万全を期していますが、配送中での不具合が発生する事も考えられますので、レンタル品到着時点での動作確認をお願いします。
(異常を確認の際には、商品到着後48時間以内でのご連絡をお願いします。)
- ・ 計測機器は精密機械の為、取扱いには十分な注意をお願いします。
(振動、衝撃、粉塵、水分、湿気の急激な温度変化等は不具合原因になる場合がございます。)
- ・ レンタル品の事故(転倒・破損・冠水・汚損・用途外の使用)はお客様責任となります。
(不測の事故に対応する為、「サポート制度」へのご加入をお勧めします。)
- ・ お客様よりレンタル品返却後、破損・欠品が認められた場合は請求対象となります。
(外観上にダメージが確認出来なくとも、機器内での大きな損傷があり、高額修理代金が発生する場合がありますのでご注意ください。)
- ・ データの管理は、お客様側の責任に於いてお願い致します。
(返却機械は、データ取出し等のサービスは行いません、整備時にデータを全てを消去致します。)