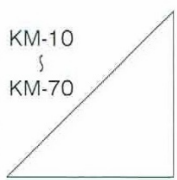
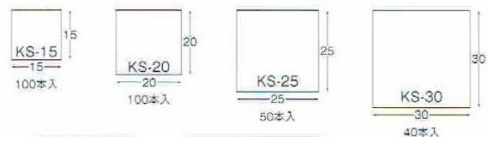
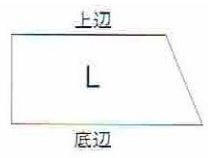
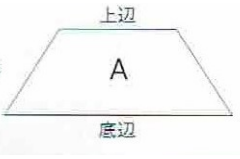



仮設資材—コンクリート打設工事関連パーツ

セパレーター	種類・説明	サイズ	
<p>セパレーター</p> 	<p>マルセパ</p> <p>B (両モッコン) 100、120、150、180、200、250、300、350、400、450、500、550、600、650、700、750、800、850、900、950、1,000</p> <p>BC (片モッコン) 100、120、150、180、200、250、300、350、400、450、500、</p> <p>特 C (両面左官仕上用) 100、120、150、180、200、250、300、350、400、450、500</p> <p>PM (両ハット) 100、120、150、180、200、250、300、350、400、</p>		
フォームタイ	種類・説明	サイズ	
<p>クサビ式本体2つ穴</p> 	<p>型枠の間隔を一定に保ち、締め付けておくために使用します。</p>	<p>5/16×145 (K-145) G-60 ※丸パイプパタ用</p> <p>5/16×165 (K-165) G-48.6 ※角パイプパタ用</p>	
フォームタイ当金	説明	サイズ	
	<p>フォームタイとパイプを固定するのに使用します。</p>	<p>W型 60 角パイプ用 50 角パイプ用 PW型 48.6 丸パイプ用</p>	

仮設資材—コンクリート打設工事関連パーツ

<p>面木 2m</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center; font-weight: bold;">面木</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>面長</th> <th>入数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>KM-10</td> <td>10</td> <td>50/500</td> </tr> <tr> <td>KM-15</td> <td>15</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>KM-20</td> <td>20</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>KM-25</td> <td>25</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>KM-30</td> <td>30</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> </div> 	品番	面長	入数	KM-10	10	50/500	KM-15	15	300	KM-20	20	200	KM-25	25	100	KM-30	30	100	<p>サイズ (値段)</p> <p>T-15 T-20 T-25 T-30 T-40</p>	<p>備考欄</p> <p>コンクリートの破損と見た目を良くするため、型枠の角部分に入れる。</p>
品番	面長	入数																		
KM-10	10	50/500																		
KM-15	15	300																		
KM-20	20	200																		
KM-25	25	100																		
KM-30	30	100																		
<p>角水切り 2m</p> 	<p>用途</p>	<p>サイズ</p> <p>15、20、25、30 角まで在庫。</p>	<p>下の階のベランダ内に雨が落ちないように水切りするために使う。テーパーより見た目がよい。</p>																	
<p>目地棒 片テーパー L</p> 	<p>用途</p> <p>用途は角水切りと同じだが、テーパーだと打設後取り除きやすい。</p>	<p>サイズ 在庫分</p> <p>K-3S K-5S M-LS</p>	<p>(底辺×高さ×上辺)</p> <p>(20×15×15) (25×15×20) (20×20×15)</p>																	
<p>目地棒 両テーパー A</p> 	<p>用途</p> <p>片テーパーと同じ。両テーパーと使う人の好みによって分かれる。</p>	<p>サイズ 在庫分</p> <p>M-1W M-LW K-5W K-7W K-25W K-1W</p>	<p>(底辺×高さ×上辺)</p> <p>(15×15×10) (20×20×15) (25×15×20) (35×25×25) (20×12×14) (30×25×25)</p>																	
<p>伸縮目地棒 1.5m</p> 	<p>用途</p> <p>土間のコンクリート打設の際、コンクリートの伸縮を調整するために入れる。</p>	<p>サイズ</p> <p>TJ 型 幅 20 mm×高さ 80 mm 幅 25 mm×高さ 80 mm この2種類在庫</p>	<p>図</p>																	

仮設資材—コンクリート打設工事関連パーツ

<p>フジスーパーメジ 2.0M</p>  <p>コストパフォーマンスを追求した普及タイプ 車両通行可(徐行程度)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>品番</th> <th>キャップ幅</th> <th>目地本体幅</th> <th>標準高さ</th> <th>長さ</th> <th>単位(個)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E20</td> <td>20</td> <td>12</td> <td>60</td> <td>2000</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>キャップ色：黒、グレー、グリーン、レンガ、ブルーの5色</p> <p>高さhは40~500 10mm単位で可 目地本体は選べる種類あり</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>E20 高さ別人数</th> <th>高さ h(mm)</th> <th>本数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>40</td><td>50</td><td>40</td></tr> <tr><td>50</td><td>40</td><td>30</td></tr> <tr><td>60</td><td>30</td><td>30</td></tr> <tr><td>70</td><td>30</td><td>25</td></tr> <tr><td>80</td><td>25</td><td>25</td></tr> <tr><td>90</td><td>25</td><td>20</td></tr> <tr><td>100</td><td>20</td><td>20</td></tr> <tr><td>110</td><td>20</td><td>15</td></tr> <tr><td>120</td><td>15</td><td>15</td></tr> <tr><td>130</td><td>15</td><td>15</td></tr> <tr><td>140</td><td>15</td><td>15</td></tr> <tr><td>150</td><td>15</td><td>15</td></tr> </tbody> </table>	品番	キャップ幅	目地本体幅	標準高さ	長さ	単位(個)	E20	20	12	60	2000	30	E20 高さ別人数	高さ h(mm)	本数	40	50	40	50	40	30	60	30	30	70	30	25	80	25	25	90	25	20	100	20	20	110	20	15	120	15	15	130	15	15	140	15	15	150	15	15	<p>用途</p> <p>土間のコンクリート打設の際、コンクリートの伸縮を調整するために入れる。</p>	<p>サイズ</p> <p>品番 E20 H80.H100 キャップ色：黒</p>	<p>モルタル固定だけで真っすぐ立ちます</p>
品番	キャップ幅	目地本体幅	標準高さ	長さ	単位(個)																																																	
E20	20	12	60	2000	30																																																	
E20 高さ別人数	高さ h(mm)	本数																																																				
40	50	40																																																				
50	40	30																																																				
60	30	30																																																				
70	30	25																																																				
80	25	25																																																				
90	25	20																																																				
100	20	20																																																				
110	20	15																																																				
120	15	15																																																				
130	15	15																																																				
140	15	15																																																				
150	15	15																																																				
<p>スリーブ</p> 	<p>用途</p> <p>円柱の打放しに使用される。 規格としては 50φ～1200φ</p>	<p>サイズ 在庫</p> <p>2M 50、75、90.100、125、150、200、250、300、350、400、450、500φ</p>																																																				
<p>コンクリートサイコロ</p> 	<p>説明</p> <p>鉄筋コンクリートを打設する際、鉄筋が動かないように所定の位置へ固定させるとともに、必要なかぶりを保つために用いる材料である。</p>	<p>サイズ</p> <p>4.5.6 兼用 (50個) 5.6.7 兼用 (40個) 7.8.9.10 兼用 (10個) 10角 (6個)</p>																																																				
<p>ポリブロック</p> 	<p>用途</p> <p>軽く扱いやすい。用途はコンクリート製と変わらず</p>	<p>サイズ</p> <p>H50.60 兼用</p>																																																				
<p>ポリドーナツ</p> 	<p>鉄筋に取り付けることで、生コン打節の際にコンクリートのかぶり厚を確保するためのものです。</p>	<p>サイズ</p> <p>※鉄筋 10.13 兼用 かぶり厚さ 30 40 50 60 75 5サイズ在庫</p>																																																				