

通い袋

写真・イメージ	概要（効果・特徴・メリット等）														
 <p>ユニットケーブルの通い袋</p>	<p>概要 ユニットケーブルの通い袋化</p>	<table border="1"> <tr> <th>設計</th> <th>躯体施工</th> <th>内装施工</th> <th>外構施工</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> </tr> </table>				設計	躯体施工	内装施工	外構施工			○			
	設計	躯体施工	内装施工	外構施工											
			○												
	<p>効果</p> <ul style="list-style-type: none"> ■工程の短縮 ■仕分け作業の簡略化、間違い手戻り防止による労務の削減 ■運搬の効率化による労務の削減 ■環境4Rへの貢献 <table border="1"> <tr> <th>Q</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>S</th> <th>E</th> </tr> <tr> <td>—</td> <td>△</td> <td>○</td> <td>—</td> <td>◎</td> </tr> </table>	Q	C	D	S	E	—	△	○	—	◎	<p>備考 注意事項</p> <ul style="list-style-type: none"> • 設置場所との識別方法（記号、バーコードなど）の検討 • 工場での仕分け、梱包の効率化の検討 			
	Q	C	D	S	E										
—	△	○	—	◎											
<p>適用範囲 仕様</p>															
<p>用途</p>	<p>集合住宅 等</p>														