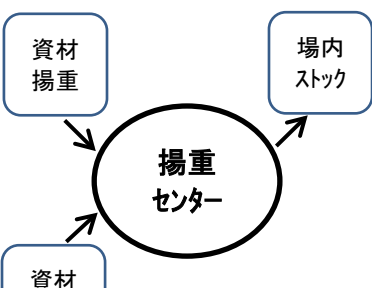







■工法概要	■特徴・適用条件・注意事項 等																																																											
<p>作業所内で日々必要となる大量の搬入資機材の受入れ・揚重の管理、および指定階・場所への揚重作業を、専門業者が一括して請負管理するロジスティクス管理手法。</p>	<p><b>特徴</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>例えば「揚重センター」と呼ばれる現場内ロジスティクス管理組織が、建物1階に設置された仮設ハウス内で業務を行なう。</li> <li>センター内部には、受付カウンターが設けられ、専門スタッフが搬入資機材の受入れ、揚重予約を受け付ける。</li> <li>揚重先は「〇〇階の△△の場所」と指定する。</li> <li>揚重は昼間だけでなく、夜間にも行われることがある。</li> <li>運営形態は種々あるが、例えば、揚重費は依頼した各業者に課金され、ロジスティクス管理は揚重課金で運営される。</li> </ul> <p><b>効果</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ゼネコンの係員がロジスティクス業務から開放される。</li> <li>各工事業者は資材を搬入荷降ろしすれば、1階での横移動、仮設エレベータへの積載、垂直搬送、行き先階での横移動は、センターにて行われる。</li> <li>作業所にとっては、荷降ろし先での整頓が成されるメリット。</li> </ul>																																																											
<p>■写真・イメージ・図面</p>	<p><b>適用条件</b> ・大型作業所</p>																																																											
 <p>建物1階の仮設ハウス「揚重管理センター」例</p>	<p><b>特許</b> なし</p>																																																											
 <p>揚重作業申込み</p> <p>各業者の調整確認</p> 	<p><b>メーカー等</b> なし</p>																																																											
 <p>フォークリフト 運転代行</p>   <p>荷降ろし階での 資材整理状況</p>	<p><b>備考</b> ・詳細の取極や運用は作業所ごとに異なるが、仮設照明、電工ドラム、高所作業車等の管理や貸出しをセンターで行う場合がある。予約受付にスマホとアプリの活用をしたり、課金の為の揚重記録にITカメラを利用している例もある。</p>																																																											
<p>■検索用分類</p>																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>検討時期</th> <th>部位・種別</th> <th>着眼点</th> <th>効果</th> <th>職種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/> Phase0(営業)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 仮設</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 繰り返し作業</td> <td><input type="checkbox"/> Q</td> <td><input type="checkbox"/> 鳶工</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Phase1(企画)</td> <td><input type="checkbox"/> 基礎</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 工程数削減</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> C</td> <td><input type="checkbox"/> 土工</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Phase2(基本設計)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 躯体(RC)</td> <td><input type="checkbox"/> 標準化・モジュール化</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> D</td> <td><input type="checkbox"/> 鉄筋工</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Phase3(実施設計)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 躯体(S)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 省人化</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> S</td> <td><input type="checkbox"/> 型枠工</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Phase4(施工準備)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 外装</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> IT化・高効率化</td> <td><input type="checkbox"/> E</td> <td><input type="checkbox"/> 左官工</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Phase5(施工)</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 内装</td> <td><input type="checkbox"/> 工場製品化・PCa化</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 鍛冶工</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 外構</td> <td><input type="checkbox"/> ユニット化</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 金属工</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 設備</td> <td><input type="checkbox"/> 機械化</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 内装工</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> IT化</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 多能工化・共業化</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 電工</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 特殊構工法</td> <td><input type="checkbox"/> VE・設計変更</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 配管工</td> </tr> </tbody> </table>						検討時期	部位・種別	着眼点	効果	職種	<input type="checkbox"/> Phase0(営業)	<input checked="" type="checkbox"/> 仮設	<input checked="" type="checkbox"/> 繰り返し作業	<input type="checkbox"/> Q	<input type="checkbox"/> 鳶工	<input type="checkbox"/> Phase1(企画)	<input type="checkbox"/> 基礎	<input checked="" type="checkbox"/> 工程数削減	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> 土工	<input type="checkbox"/> Phase2(基本設計)	<input checked="" type="checkbox"/> 躯体(RC)	<input type="checkbox"/> 標準化・モジュール化	<input checked="" type="checkbox"/> D	<input type="checkbox"/> 鉄筋工	<input type="checkbox"/> Phase3(実施設計)	<input checked="" type="checkbox"/> 躯体(S)	<input checked="" type="checkbox"/> 省人化	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> 型枠工	<input checked="" type="checkbox"/> Phase4(施工準備)	<input checked="" type="checkbox"/> 外装	<input checked="" type="checkbox"/> IT化・高効率化	<input type="checkbox"/> E	<input type="checkbox"/> 左官工	<input checked="" type="checkbox"/> Phase5(施工)	<input checked="" type="checkbox"/> 内装	<input type="checkbox"/> 工場製品化・PCa化		<input type="checkbox"/> 鍛冶工		<input type="checkbox"/> 外構	<input type="checkbox"/> ユニット化		<input checked="" type="checkbox"/> 金属工		<input checked="" type="checkbox"/> 設備	<input type="checkbox"/> 機械化		<input checked="" type="checkbox"/> 内装工		<input checked="" type="checkbox"/> IT化	<input checked="" type="checkbox"/> 多能工化・共業化		<input checked="" type="checkbox"/> 電工		<input type="checkbox"/> 特殊構工法	<input type="checkbox"/> VE・設計変更		<input checked="" type="checkbox"/> 配管工
検討時期	部位・種別	着眼点	効果	職種																																																								
<input type="checkbox"/> Phase0(営業)	<input checked="" type="checkbox"/> 仮設	<input checked="" type="checkbox"/> 繰り返し作業	<input type="checkbox"/> Q	<input type="checkbox"/> 鳶工																																																								
<input type="checkbox"/> Phase1(企画)	<input type="checkbox"/> 基礎	<input checked="" type="checkbox"/> 工程数削減	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> 土工																																																								
<input type="checkbox"/> Phase2(基本設計)	<input checked="" type="checkbox"/> 躯体(RC)	<input type="checkbox"/> 標準化・モジュール化	<input checked="" type="checkbox"/> D	<input type="checkbox"/> 鉄筋工																																																								
<input type="checkbox"/> Phase3(実施設計)	<input checked="" type="checkbox"/> 躯体(S)	<input checked="" type="checkbox"/> 省人化	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> 型枠工																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> Phase4(施工準備)	<input checked="" type="checkbox"/> 外装	<input checked="" type="checkbox"/> IT化・高効率化	<input type="checkbox"/> E	<input type="checkbox"/> 左官工																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> Phase5(施工)	<input checked="" type="checkbox"/> 内装	<input type="checkbox"/> 工場製品化・PCa化		<input type="checkbox"/> 鍛冶工																																																								
	<input type="checkbox"/> 外構	<input type="checkbox"/> ユニット化		<input checked="" type="checkbox"/> 金属工																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> 設備	<input type="checkbox"/> 機械化		<input checked="" type="checkbox"/> 内装工																																																								
	<input checked="" type="checkbox"/> IT化	<input checked="" type="checkbox"/> 多能工化・共業化		<input checked="" type="checkbox"/> 電工																																																								
	<input type="checkbox"/> 特殊構工法	<input type="checkbox"/> VE・設計変更		<input checked="" type="checkbox"/> 配管工																																																								