

物流業務

評価テンプレート (A B C D 一覧)

		基本戦略	A 高レベル物流	B コストダウン重視	C ベーシック物流	D サービス品質重視	共通
評価項目							
インフラ 評価項目	<b>A01 拠点編成</b>						
	A0101 物流拠点最適配置		物流コスト低減のための生産・営業拠点の展開に適合したFDC配置（ストックポイント）と地域統合集約型ロジスティクスセンターの2段階配置を原型とする遠隔地域の中規模DC(1万ケース/日)および小規模DC(5,000ケース以下/日)をサテライトとする多段階複合拠点配置 (A1)BP/Better < PCD >	物流コスト低減のための生産・営業拠点の展開に適合したFDC配置（ストックポイント）と地域統合集約型ロジスティクスセンターの2段階配置を原型とする遠隔地域の中規模DC(1万ケース/日)および小規模DC(5,000ケース以下/日)をサテライトとする多段階複合拠点配置 (B1)BP/Better < PCD >	生産拠点と営業拠点の展開に対応した製品群別補給物流拠点 (FDC) と地域配送拠点の2段階構成 (C1)BP/Better < PCD >	生産拠点と営業拠点の展開に対応した製品群別補給物流拠点 (FDC) と地域配送拠点の2段階構成 (D1)BP/Better < PCD >	
	各物流拠点の最適配置が実現していること	出荷物流拠点の統括拠点に受注出荷指令センター配置 (A1)BP/Better < PQCDM >	出荷物流拠点の統括拠点に受注出荷指令センター配置 (B1)BP/Better < PQCDM >			リードタイム短縮を配慮したFDC・PDC・LDC・IDCの地理的配置 (A6,B6,C6,D6)CP/Better < CD >	
	<b>A02 SCN編成</b>						
	A0201 物流拠点機能別編成・統合		大幅なコスト低減志向の可能性なきがら自動化した大規模(数万ケース/日)マルチ物流(カテゴリ)集約型 (FDC・PDC・LDC・IDC一体型)ロジスティクスセンター (A1)BP/Better < PC >	大幅なコスト低減志向の可能性なきがら自動化した大規模(数万ケース/日)マルチ物流(カテゴリ)集約型 (FDC・PDC・LDC・IDC一体型)ロジスティクスセンター (B1)BP/Better < PC >	地域配送センターのコスト効率最適なFDC・PDC・LDC・IDCの機能別再編成 (C1)BP/Better < PC >	地域配送センターのコスト効率最適なFDC・PDC・LDC・IDCの機能別再編成 (D1)BP/Better < PC >	
	物流拠点の効率的機能編成・機能集約が実現していること	地域配送センターのコスト効率最適なFDC・PDC・LDC・IDCの機能別再編成 (A1)BP/Better < PC >					