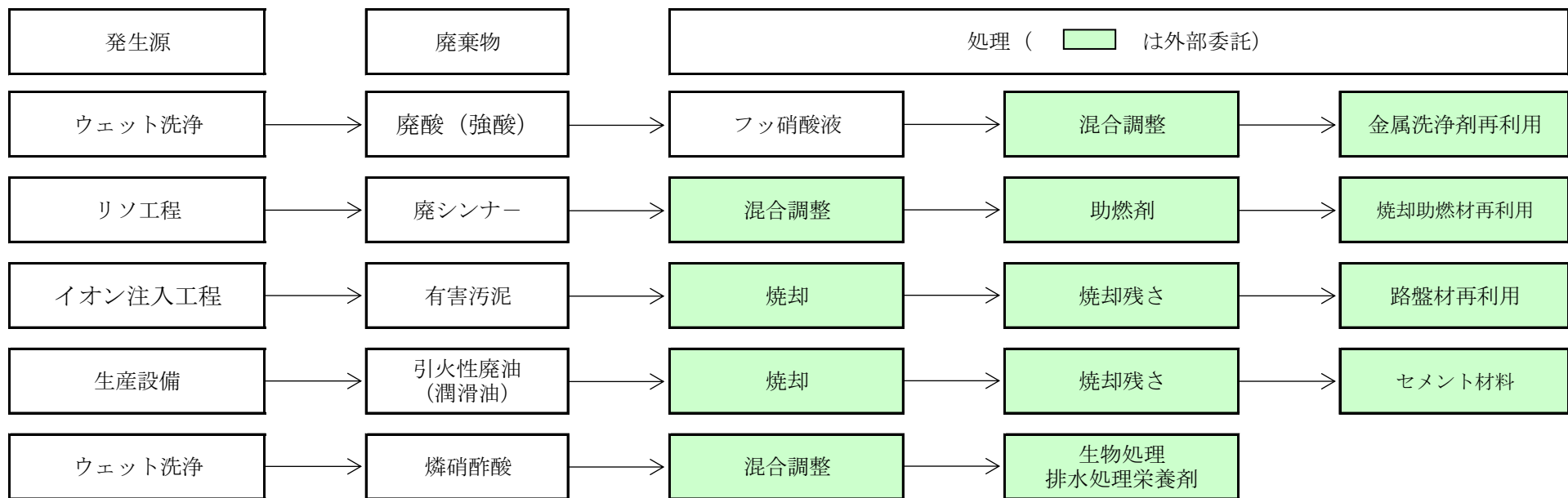


<別紙1>

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

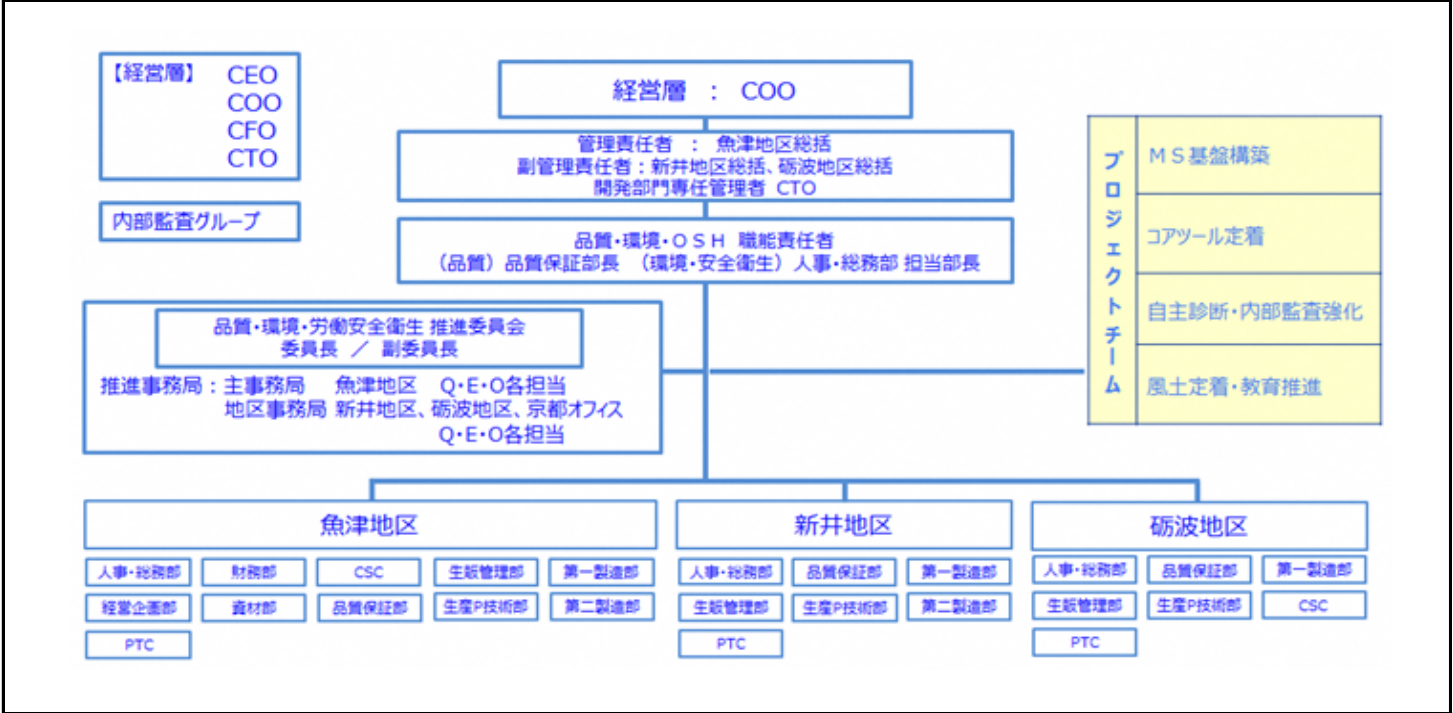
④特別管理産業廃棄物□の一連の処理の工程



<別紙 2>
産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項
(管理体制図)

総括責任者	所属：砺波施設環境技術係
	砺波地区
長岡地区 品質・環境・OSH 推進委員会	○北陸地区における環境保護活動を推進する組織であり 環境マネジメントシステム活動、排出物削減活動、CO2排出削減 (省エネルギー) 活動等を具体的に推進していく組織。 ・地区推進責任者：総括 ・事務局：環境
環境・施設技術 部門責任者	○廃棄物・リサイクル推進計画の策定 ○廃棄物・リサイクル推進活動 ○廃棄物・リサイクルの進捗管理 (毎月) ○廃棄物管理状況の把握と改善策の検討 ○社員、構内従事者への教育、啓発 ○廃棄物処理施設の運転・維持管理状況の把握 ○処理業者、再生利用業者の調査、選定及び管理 ○委託契約の締結 ○産業廃棄物管理票の交付、管理 ○特別管理産業廃棄物管理者の設置 ○監督官庁への各種報告

品質・環境・OHS推進組織



<別紙 3>

産業廃棄物の処理の委託に関する事項						
①現状	【実績 2022年度】					
	産業廃棄物の種類	フッ硝酸	引火性廃油	廃シンナー (レジスト)	有害汚泥	燐硝酸酢酸
	全処理委託量（①排出量）	748.2 t	0.73 t	103.1 t	3.8 t	0.0 t
	②＋⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t
	⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t
	⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t
	③＋⑨自ら埋立処分又は海洋投入 処分を行った量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t
	⑩全処理委託量	748.2 t	0.73 t	103.1 t	3.8 t	0.0 t
	⑪優良認定処理業者への処理委託 量	748.2 t	0.73 t	103.1 t	3.8 t	0.0 t
	⑫再生利用業者への処理委託量	748.2 t	0.73 t	103.1 t	3.8 t	0.0 t
	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t
	⑭熱回収認定業者以外の熱回収を 行う業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t
	<p>（これまでに実施した取組）</p> <p>フッ化水素酸、硝酸、シンナー等、I N P U T量の削減取組</p>					

②計画	【2023年度 目標】					
	産業廃棄物の種類	フッ硝酸	引火性廃油	廃シンナー (レジスト)	有害汚泥	
	全処理委託量（①排出量）	748.2 t	0.7 t	103.1 t	3.8 t	
	②＋⑧自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	
	⑤自ら熱回収を行った量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	
	⑦自ら中間処理により減量した量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	
	③＋⑨自ら埋立処分又は海洋投入 処分を行った量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	
	⑩全処理委託量	748.2 t	0.7 t	103.1 t	3.8 t	
	⑪優良認定処理業者への処理委託 量	748.2 t	0.7 t	103.1 t	3.8 t	
	⑫再生利用業者への処理委託量	748.2 t	0.7 t	103.1 t	3.8 t	
	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	
	⑭熱回収認定業者以外の熱回収を 行う業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t	0.0 t	0.0 t	
	（今後実施する予定の取組） フッ化水素酸、硝酸、シンナー等、I N P U T量の継続的な削減取組					