

自主的環境保全活動の取り組み状況

(事業所名) アンビック(株)

1 環境保全活動に関する方針等

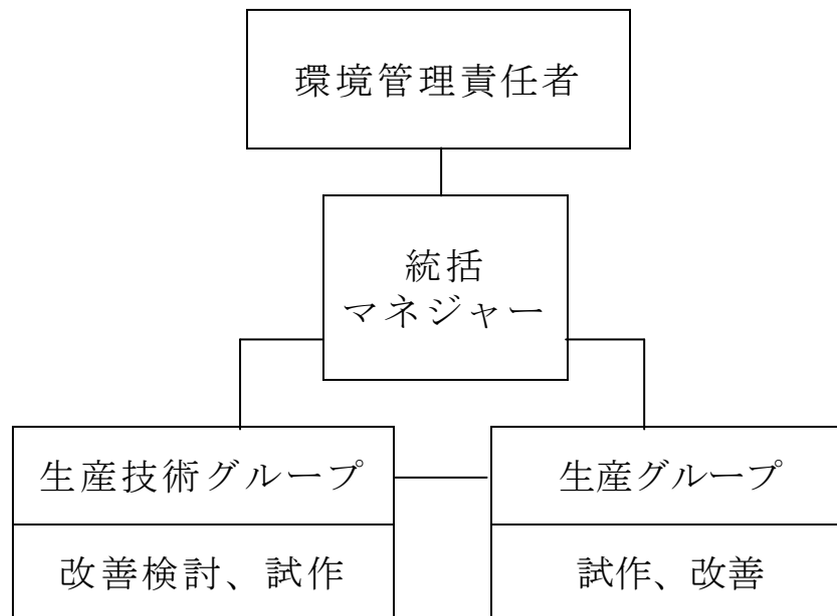
1-1 環境保全活動に関する方針

- 1) 電力・蒸気使用の効率化
- 2) 用水・排水量の低減
- 3) 包装資材・廃棄物のリサイクルと低減
- 4) 騒音の低減
- 5) 環境汚染物質低減

目標・計画等の公表の方法

「全社環境目的及び目標一覧表」にて全社へ配付、周知
ISO委員会にて説明し、周知化実施

1-2 環境保全活動に関する組織体制



2 環境保全活動の実施状況等

項 目	取組結果 *H24.12~H25.11 実施期間	今後の取組計画
電力	<p>【目標】 H123 年度の生産高比 1.0%低減</p> <p>【取組】 ・ 品種切替の効率アップ ・ 省エネモーターへの切替 ・ コンプレッサーへのループ化 ・ クーラーのフィルター清掃 ・ 工程毎の電気使用量の把握</p> <p>【結果】 生産高比 11.5%減で目標達成</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 省エネモーターへの切替推進 ・ コンプレッサーへのループ化推進
廃棄物	<p>【目標】 H23 年度の生産高比 10%低減</p> <p>【取組】 繊維のリサイクル実施</p> <p>【結果】 生産高比 14.5%減で目標達成</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ リデュースを全社展開 ・ 不織布部門のリサイクル化の推進
排水量	<p>【目標】 H23 年度生産高比 1.0%低減</p> <p>【取組】 染色製品の染色レサイプ見直しによる洗浄水の減少</p> <p>【結果】 生産高比 14.1%減で目標達成</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 染色排水の再利用検討
騒音	<p>【目標】 騒音発生源の対策実施により地域住民への騒音を低減する。</p> <p>【取組】 個別毎の騒音発生源対策</p> <p>【結果】 規制値はクリアーしているが、市との目標値は一部未達成</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 引続き発生源対策検討・実施
環境保全と汚染の予防	<p>【目標】 社内で使用する PRTR 法で指定されている物質を含有する樹脂・助剤の NET 使用量の低減</p> <p>【取組】 樹脂・助剤の代替</p> <p>【結果】 取り組みにより大きく低減した。 (H23 年度比 使用量 55.5%減)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 引続き代替品の推進