

図書館から電池の工場まで、あらゆる用途にドライエアが生きています。

保管・防カビ・結露防止に

防錆・防カビ

造船



金型



皮革



種苗・穀類



図書館・美術館



乾燥・品質保持に

低温乾燥

野菜



果物



きのこ



ハム



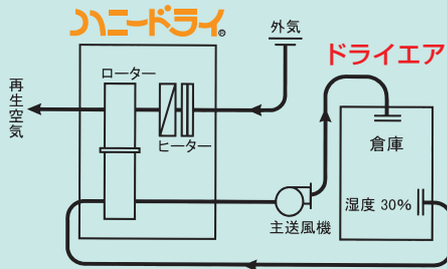
魚介類



チョコレート



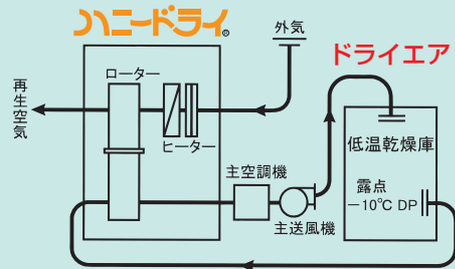
防錆・防カビ倉庫の例



適用機種

コンパクト形 (HPC形)
標準形 (HPG形)
特殊用途形 (船舶用等)

食品低温乾燥庫の例



適用機種

コンパクト形 (HPC形)
標準形 (HPG形)
特殊用途形 (中低湿用等)

結露防止

化学品



ビール・酒



精密機械



乾燥

医薬品



食品製造・醸造



デンプン・乳製品



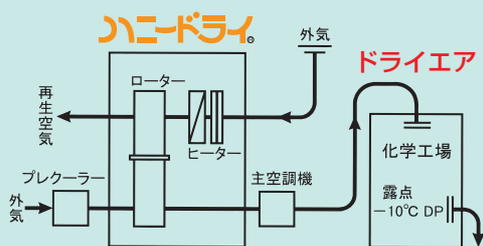
フィルム



プラスチック



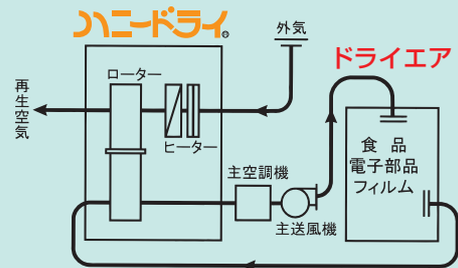
化学工場一過式除湿の例



適用機種

標準形 (HPG形)
低湿形 (HPS形) : 露点-20°C以下

乾燥・変質防止貯蔵の例



適用機種

コンパクト形 (HPC形)
標準形 (HPG形)
低湿形 (HPS形) : 露点-20°C以下

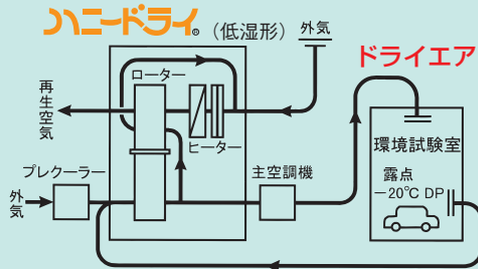
環境試験・湿度管理に

環境試験室

環境試験室



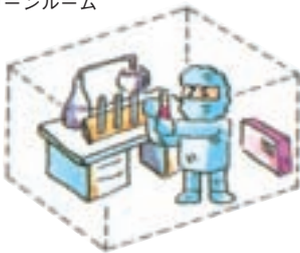
環境試験室の例



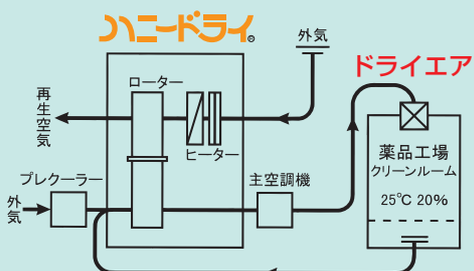
適用機種
コンパクト形 (HPC形) : 小規模試験室
標準形 (HPG形)
低湿形 (HPS形) : 露点-20°C以下

クリーンルーム

クリーンルーム



薬品工場 (クリーンルーム) の例



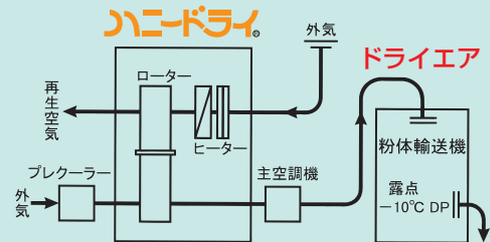
適用機種
標準形 (HPG形)
低湿形 (HPS形) : 露点-20°C以下

湿気防止・吸湿防止に

吸湿防止



粉体輸送機吸湿防止の例



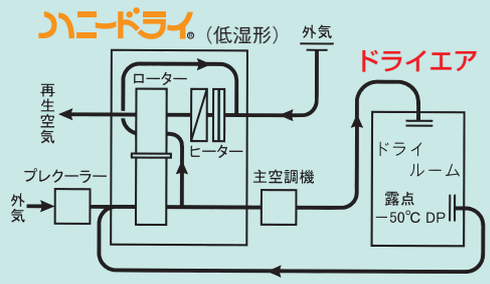
適用機種
コンパクト形 (HPC形)
標準形 (HPG形)

超低湿製造ライン

電子部品・半導体 リチウム電池 瞬間接着剤



超低湿除湿の例



適用機種
低湿形 (HPS形)
特殊用途形 (超低湿2連形等)
オープンドライチャンバー : 実験・研究用