

⇒ 当社工場・研究所の環境負荷データ(2012年度実績)

| 項 目               | 神崎工場  | 網干工場    | 広畑工場   | 播磨工場   | 新井工場   | 大竹工場      | 総合研究所 |
|-------------------|-------|---------|--------|--------|--------|-----------|-------|
| 水使用量 (千トン)        | 128   | 31,168  | 433    | 267    | 16,591 | 41,839 注) | 36    |
| エネルギー使用量 (原油換算kL) | 7,534 | 223,598 | 13,669 | 11,117 | 33,530 | 108,295   | 348   |
| SOx排出量 (トン)       | 0     | 103     | 0      | 5      | 646    | 50        | 0     |
| NOx排出量 (トン)       | 0     | 299     | 1      | 10     | 283    | 400       | 0     |
| ばいじん排出量 (トン)      | 0     | 24      | 0      | 0      | 20     | 13        | 0     |
| 温室効果ガス排出量 (千トン)   | 16    | 690     | 5      | 25     | 135    | 653       | 1     |
| COD(BOD)排出量 (トン)  | 10    | 370     | 1      | 0      | 35     | 650       | 0     |
| PRTR法 排出量 (トン)    | 27    | 14      | 10     | 6      | 4      | 31        | 0     |
| 対象物質 移動量 (トン)     | 44    | 2       | 1      | 19     | 1      | 31        | 0     |
| 最終埋立処分量 (トン)      | 423   | 198     | 12     | 4      | 730    | 51        | 0     |

注) 海水36,711千トン含む