

# Des plastiques à tout faire

## Partage international n° [211](#) - Mars 2006

La Toray Industries Incorporated vient d'élaborer une nouvelle matière plastique transparente, résistante aux chocs, à la chaleur, au gel, et à divers produits comme l'essence.

Les chercheurs voient divers usages à ce plastique : par exemple, pour les portières des voitures ; étant beaucoup plus léger il diminuerait la consommation d'essence. Son usage dans l'industrie automobile

permettrait de faciliter le remplacement des pièces détachées et de simplifier et accélérer les processus de fabrication.

**Sources** : The Nikkei Weekly, Japon

**Thématiques** : [Sciences et santé](#)

**Rubrique** : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)