



**Sharp va fournir des centrales solaires photovoltaïques  
aux régions touchées par le tremblement de terre  
sur la Côte Pacifique dans la Province de Tohoku.**

**Sharp Corporation souhaite exprimer sa profonde sympathie à toutes les personnes touchées par le tremblement de terre sur la Côte Pacifique dans la Province de Tohoku, et forme des vœux pour que toutes les zones touchées se remettent rapidement.**

Sharp et Shin-Kobe Electric Machinery Co., Ltd. s'unissent pour préparer conjointement 250 centrales solaires photovoltaïques qui seront envoyées dans les zones touchées par le tremblement de terre et le tsunami. Avec la coopération du Ministère Japonais de la Défense, les deux sociétés prévoient que les centrales seront installées et fonctionneront dans les abris de secours dès le 25 mars.

Dès que le désastre a frappé, Sharp s'est demandé comment ses modules solaires pourraient être utiles. Avec le concours de Shin-Kobe Electric Machinery et d'autres partenaires, Sharp a pu rapidement développer une centrale solaire photovoltaïque conçue pour les zones dévastées. Jusqu'à récemment, la navigation et le transport vers les zones touchées ont été difficiles. Mais maintenant que le Ministère de la Défense, à la demande des Préfectures, a mis en place une organisation pour le transport de marchandises, les groupes comme Sharp peuvent envoyer des secours.

Cette centrale solaire pour zone sinistrée est un système en site isolé qui réunit des cellules solaires Sharp, des batteries de stockage Shin-Kobe Electric Machinery, et une multiprise AC. L'électricité générée peut ainsi être utilisée à de nombreuses fins, comme par exemple pour recharger des téléphones portables.

Le principal but de ces centrales solaires est d'aider ceux qui se trouvent dans des régions où l'électricité domestique risque de ne pas être rétablie avant un certain temps.

Site Internet : [www.sharp.fr](http://www.sharp.fr)