



Sharp lance la production massive de LED bleues dans son usine de Fukuyama

Sharp Corporation lancera courant 2010 la production de masse de LED bleues dans son usine de Fukuyama City, Préfecture d'Hiroshima, Japon.

La demande croissante de système de rétro éclairage LED pour les téléviseurs LCD et de système d'éclairage LED a conduit à une rapide augmentation de la demande de LED bleues. En Janvier 2010, Sharp a commencé la production de Diodes Electroluminescentes bleues dans son usine de Mihara, Préfecture d'Hiroshima. Sharp a également décidé de démarrer l'activité à l'usine de Fukuyama et d'augmenter sa production afin de satisfaire la demande à moyen et long terme.

La capacité de production de Sharp en LED bleues va ainsi être portée à environ 5 milliards d'unités par an pour l'année fiscale de 2011.

L'activité de production de LED bleues de Sharp à l'usine de Fukuyama s'inscrit dans le cadre du « Projet fiscal 2009 de subventions pour promouvoir l'implantation de sites industriels à faibles émissions de CO2 et créer des emplois », lancé par le Ministère Japonais de l'Economie, du Commerce et de l'Industrie.

Sharp va poursuivre le développement de produits respectueux de l'environnement grâce à ses technologies de pointe et continuera d'élargir le marché des LED.

Site industriel	Usine de Fukuyama, Usine de Mihara
Capacité de production	Approx. 5 milliards d'unités par an (au total)
Début de la production de masse	Courant 2010 (prévision)
Montant de l'investissement	Approx. 15 milliards de yens

Site Internet : www.sharp.fr

Contacts Presse SHARP : VFC Relations Publiques

Eléonore Pothelet – Anne Daragon-Decléty

epothelet@vfc.fr - adaragon@vfc.fr

Tel : 01 47 57 67 77 – Fax : 01 47 57 30 03

14 rue Carnot – 92309 Levallois-Perret Cedex