

## CANON CÉLÈBRE LA PRODUCTION DE 70 MILLIONS D'APPAREILS PHOTO À OBJECTIFS INTERCHANGEABLES EOS

**MISSISSAUGA (Ontario), le 5 février 2014** – Canon Canada Inc., société leader dans les solutions d'imagerie numérique, a annoncé aujourd'hui que sa société mère, Canon Inc., avait atteint une nouvelle étape dans la fabrication d'appareils photo, avec la production combinée d'appareils photos numériques à objectifs interchangeables EOS et à pellicules dépassant la barre des 70 millions le 5 février.

La production d'appareils photo reflex EOS Canon a commencé en 1987 avec l'appareil photo reflex EOS 650 35 mm, à l'usine de Fukushima de Canon Inc. (désormais Fukushima Canon Inc.), et s'est ensuite déplacée vers ces bases de production que sont Oita Canon Inc. et Canon Inc., à Taiwan. Suite à l'introduction d'appareils photo numériques reflex au début des années 2000, la production des appareils photo EOS a rapidement augmenté, dépassant la barre des 60 millions d'articles en octobre 2012 et atteignant maintenant, environ un an et quatre mois plus tard, le seuil des 70 millions d'articles.

EOS, qui signifie « Système électro-optique », porte également le nom de la déesse grecque de l'aube. Lancés en mars 1987 en tant que nouvelle génération d'appareils photo reflex AF, les appareils photo EOS ont été les premiers au monde à intégrer un système de montage électronique offrant un contrôle électronique complet, non seulement entre l'objectif et le corps, mais sur tout l'ensemble du système de l'appareil photo.

Basé sur les concepts clés de rapidité et de facilité d'utilisation, les appareils photo reflex EOS 35 mm, notamment l'appareil photo professionnel haut de gamme EOS-1 sorti en 1989 et le modèle connu, compact et léger EOS 1000 introduit en 1990, ont continué à intégrer des technologies innovantes et ont gagné l'acceptation d'un large éventail d'utilisateurs. Étant donné que les appareils photo numériques reflex ont gagné une popularité croissante à partir de 2000, Canon a développé des technologies avancées, comme ses capteurs CMOS et ses processeurs d'imagerie numérique hautement performants DIGIC, ainsi qu'une gamme étendue d'objectifs EF, en vue de satisfaire les concepts clés de la Société en matière de rapidité, de facilité d'utilisation et de qualité d'image optimale. Actuellement, Canon propose une large gamme de produits permettant de répondre aux besoins des utilisateurs, quel que soit leur niveau de compétences.

Parmi les nouveaux appareils photo Canon qui ont contribué à la réalisation de la production de 70 millions d'articles, nous pouvons compter l'EOS 70D, doté de la technologie innovante Dual Pixel CMOS AF et l'EOS Rebel SL1, le plus petit et le plus léger appareil photo\* reflex numérique au monde, qui combine un design léger et compact innovant avec des performances basiques avancées.

Les objectifs EF des appareils photo EOS Canon à objectifs interchangeables sont également sur la bonne voie pour atteindre une étape importante puisque la production cumulative devrait passer la barre des 100 millions d'articles en 2014.

Basés sur ses technologies optiques de base, Canon continuera à améliorer ses technologies d'imagerie diverses tout en s'efforçant de produire des objectifs et des appareils photo superbes et fiables qui répondent aux divers besoins des photographes (des utilisateurs novices aux utilisateurs amateurs avertis et professionnels) tout en contribuant à l'expansion de la culture de l'imagerie photographique et vidéo.

#### **À propos de Canon Canada Inc.**

Basée à Mississauga, en Ontario, Canon Canada Inc., filiale en propriété exclusive de Canon USA, est un prestataire leader de solutions aux consommateurs, business-to-business et d'imagerie numérique médicale. L'innovation et la technologie de pointe ont été des éléments essentiels à la réussite de Canon. Avec près de 46 milliards de dollars de chiffre d'affaires mondial, sa société mère, Canon Inc., se classe parmi les 4 plus grands brevets américains enregistrés depuis 1994. Canon compte parmi les 30 plus grandes marques du monde et est l'une des sociétés les plus admirées au monde selon le magazine Forbes. Canon Canada Inc. s'engage à conférer le plus haut niveau de satisfaction et de fidélité à ses clients, fournissant 100 % d'assistance et de services canadiens pour tous les produits qu'elle distribue. Canon Canada Inc. se consacre à sa philosophie Kyosei en matière de responsabilité sociale et environnementale.

Pour plus d'informations, veuillez visiter le site internet [www.canon.ca](http://www.canon.ca) ou nous rejoindre sur Facebook à [www.facebook.com/CanonCanada](http://www.facebook.com/CanonCanada)

**Pour toutes questions relatives aux médias, veuillez vous adresser à :**

Rajani Kamath  
*Directeur, Communications d'entreprise  
et marketing de la marque*  
Canon Canada Inc.  
(905) 565-4598

# # #

*†Basé sur le nombre de brevets hebdomadaires délivrés par l'Office américain des marques et des brevets (United States Patent and Trademark Office).*

*\* Parmi les appareils photo numériques reflex qui utilisent des capteurs d'image type APS-C. En date du 1<sup>er</sup> août 2013.*