

平成 20 年 1 月 22 日

各 位

## マグネシウム合金ビレット製造の本格事業化に着手

三協立山アルミグループは、マグネシウム事業の強化推進に向け、宇部興産株式会社より、同社が保有するマグネシウム合金ビレット製造技術を富山合金株式会社に導入いたします。これにより、マグネシウム合金ビレット製造をアルミ合金ビレットの製造に次ぐ新しい事業として育成してまいります。

マグネシウム合金ビレットの対象分野は

押出用ビレット

鍛造用ビレット

特殊ビレット（自動車レース用など）

・三協立山アルミグループとして、富山合金(株)と宇部興産(株)との間で 2007 年 10 月 25 日、宇部興産の保有するマグネシウム合金ビレットの製造技術等の情報開示について契約を締結いたしました。先に NEDO プロジェクトで開発した「SF6 フリー Mg 溶解・精製および Mg 合金凝固プロセス技術」とともに、現在、グループ会社である三協マテリアルのマグネシウム事業統括室と連携し、用途開発、商品開発を含めマグネシウム事業強化を進めております。

### 【導入設備概況】

(1)設備投資額 約 2 億円

(2)生産能力 550 t/年

( ホイール用 Mg ビレット 350 t、押出用 Mg 合金ビレット 200 t )

(3)基本スケジュール

・ 2008 年秋より本格稼働予定

以上