



平成 19 年 7 月 27 日

各 位

会 社 名 株式会社アイメタルテクノロジー  
代表者名 代 表 取 締 役 社 長 筒井 宏昌  
(コード番号:5605 東証 2 部)  
問合せ先 取締役経営企画部門統括 松平 孝弘  
( T E L 029 - 831 - 1791)

## 固定資産の取得に関するお知らせ

当社は、本日開催の取締役会において、下記のとおり固定資産の取得を決議いたしましたので、お知らせいたします。

### 記

#### 1. 取得の理由

##### 鑄造設備の新ラインの建設

市場要求ボリューム拡大による供給対応の整備が急がれるなか、鑄物業界のリーディングカンパニーに相応しい競争力の確保を目指し、北茨城工場内に最新鋭鑄造ラインを建設  
技術センターの建設

商品開発力・デジタル開発力・材料開発力・鑄造工法技術力など、技術力の強化を図るため、北上工場内に技術センターを建設

#### 2. 取得資産の内容

##### 鑄造設備の新ラインの建設

- (1)新ライン設置場所 北茨城工場内  
住所 茨城県北茨城市磯原町磯原 1130 番 6
- (2)主な仕様
- |      |                      |
|------|----------------------|
| 建物面積 | 6,966 m <sup>2</sup> |
| 機械設備 | 鑄造設備一式               |
| 生産能力 | 2,800 トン/月 (定時操業)    |
- (3)投資額
- |      |             |
|------|-------------|
| 建物   | 1 1 億円 (予定) |
| 機械設備 | 5 1 億円 (予定) |
| 合計   | 6 2 億円 (予定) |
- 資金調達 一部金融機関から借入予定
- (4)着工予定 平成 20 年 1 月
- (5)完成予定 平成 20 年 10 月

### 技術センターの建設

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| (1) 技術センター<br>の建設場所<br>住所 | 北上工場内<br>岩手県北上市和賀町後藤2地割106番地6                                     |
| (2) 主な仕様<br>建物面積<br>機械設備  | 1,800 m <sup>2</sup> (2階建 延床面積2,900 m <sup>2</sup> )<br>実験・分析機器一式 |
| (3) 投資額<br>建物<br>機械設備     | 9億円 (予定)<br>5億円 (予定)  |
| 合計                        | 14億円 (予定)   |
| 資金調達                      | 一部金融機関から借入予定  |
| (4) 着工予定                  | 平成20年4月   |
| (5) 完成予定                  | 平成20年11月  |

### 3. 今後の見通し

当該物件の取得は、次期以降に発生の予定であります。

そのため、平成19年5月18日に発表した連結・個別業績予想は、現時点での変更はございません。

以上