

令和 年 月 日

## フotonバレー（光・電子技術関連産業）プロジェクト資金使途判断表

|       |  |            |
|-------|--|------------|
| 申請者   |  |            |
| 所在地   |  |            |
| 記入担当者 | (部署)   | (氏名)       |
| 連絡先   | TEL :  | E-mail : @ |
| 資金使途  | ※詳細を次頁に記入ください  |            |
| 資金の目的 | <input type="checkbox"/> 研究 <input type="checkbox"/> 開発 <input type="checkbox"/> 製造 <input type="checkbox"/> その他 ( ) |            |

### 1. 企業全体の事業概要

### 2. 融資対象者（該当する項目に○）

| ○ | 下記フotonバレープロジェクトに参画していた又は参画している                              | プロジェクト事務局       |
|---|--|-----------------|
|   | 1 フotonバレーセンターによるコーディネート                                     | 浜松地域イノベーション推進機構 |
|   | 2 浜松・東三河地域オプトロニクスクラスター                                       | 浜松地域イノベーション推進機構 |
|   | 3 三遠南信地域産業活性化協議会事業   | 浜松商工会議所         |
|   | 4 浜松地域新産業創出会議  | 浜松商工会議所         |
|   | 5 浜松・東三河ライフフォトニクスイノベーション構想                                   | 浜松地域イノベーション推進機構 |
|   | 6 オプトネクスト浜松  | 光産業創成大学院大学      |
|   | 7 はままつ次世代光・健康医療産業創出拠点（はままつ医工連携拠点）の研究設備活用又は事業に関与              | 浜松医科大学          |
|   | 8 レーザーによるものづくり中核人材育成講座                                       | 光産業創成大学院大学      |
|   | 9 光・電子技術を基盤とした製品・技術の開発及び事業化を通じて、光・電子技術関連産業の発展・集積に寄与すると見込まれる者 | 浜松地域イノベーション推進機構 |

### 3. 資金使途

(資金使途の目的・内容は、できる限り詳しく記入してください)

※本制度融資の資金使途は、光・電子技術を基盤とした技術・製品を開発するための研究・開発・製造・販売に必要な設備資金及び運転資金を指す