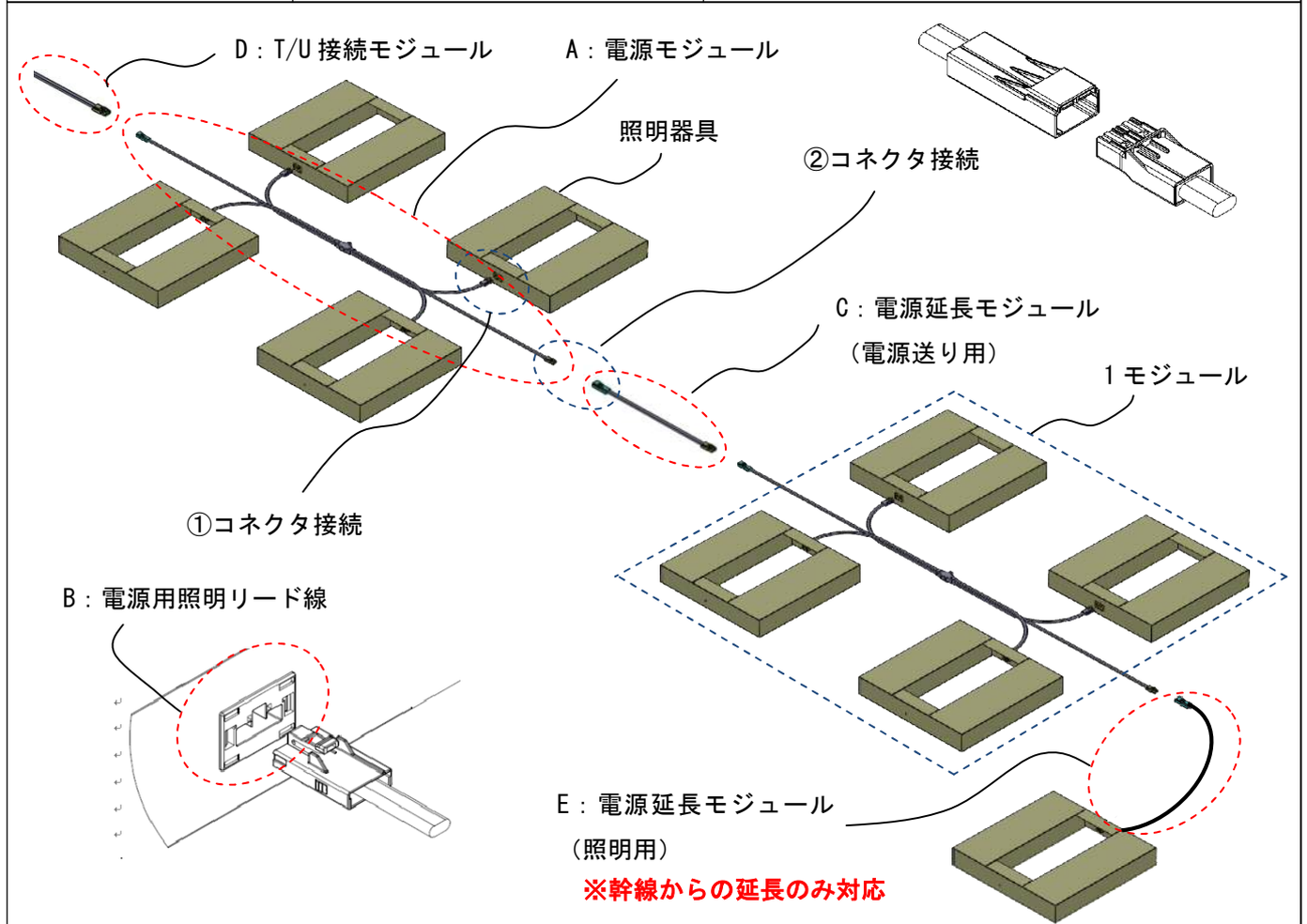


## ■ 電源用 照明配線用モジュールの基本構成

電圧・電流	ケーブルサイズ	規格
100/200V・20A	幹線：VVF 3×2.0mm 分岐線：VVF 3×1.6mm	モジュール部：JCS4398 準拠（付表-1） コネクタ部：電気用品安全法適合（付表-3）

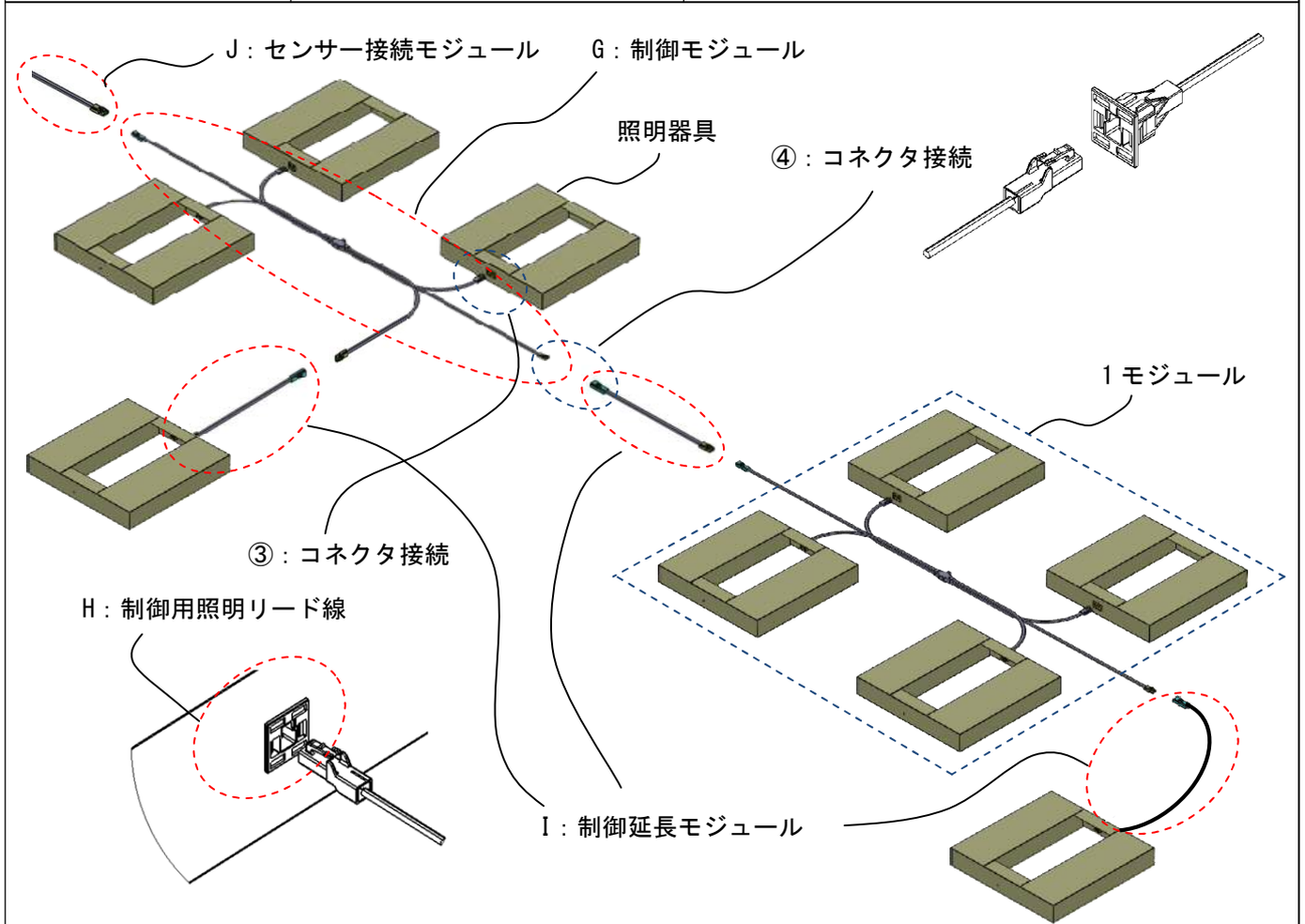


### 製品ラインナップ

<p><b>A: 電源モジュール</b></p> <p>分岐線：VVF 3×1.6mm</p> <p>②コネクタ接続</p> <p>全て 3m</p> <p>①コネクタ接続</p> <p>送り線：VVF 3×2.0mm</p>	<p><b>B: 電源用照明リード線</b></p> <p>HIV 1.0mm</p> <p>0.5m</p>		
<p><b>C: 電源延長モジュール (電源送り用)</b></p> <p>VVF 3×2.0mm</p> <p>3m</p>	<p><b>D: T/U 接続モジュール</b></p> <p>モジュールへ接続</p> <p>VVF 3×2.0mm</p> <p>0.5m</p> <p>T/U へ接続</p>	<p><b>E: 電源延長モジュール (照明用)</b></p> <p>照明器具へ接続</p> <p>VVF 3×1.6mm</p> <p>3m</p> <p>モジュールへ接続</p>	<p><b>F: 付属品</b></p> <p>コネクタキャップ</p> <p>ロック解除治具</p>

## ■ 制御用 照明配線用モジュールの基本構成

電圧・電流	ケーブルサイズ	規格
60V・1.5A	幹線：AEF 2×0.9mm 分岐線：AEF 2×0.9mm	モジュール部：JCS4398 準拠（付表-2） コネクタ部：電気用品安全法準拠（付表-4）



### 製品ラインナップ

<b>G: 制御モジュール</b> AEF 2×0.9mm ④: コネクタ接続 全て 3m ③: コネクタ接続		<b>H: 制御用照明リード線</b> HIV 1.0mm 0.5m
<b>I: 制御延長モジュール</b> AEF2×0.9mm 3m	<b>J: センサー接続モジュール</b> モジュールへ接続 AEF2×0.9mm 0.5m センサーへ接続	<b>K: 付属品</b> コネクタキャップ