

## 黒部川電力株式会社「新姫川第六発電所」の運転開始について

2022年4月5日  
北陸電力株式会社

当社グループの黒部川電力株式会社<sup>※1</sup>が、新潟県糸魚川市で建設工事を進めてきました新姫川第六発電所（水力：27,900kW）は、本日、営業運転を開始いたしましたのでお知らせいたします。

当社グループは、2019年4月に公表した北陸電力グループ2030長期ビジョンにおいて、再生可能エネルギーの発電電力量拡大を掲げており、今後も再生可能エネルギーの導入拡大に努めてまいります。

### <黒部川電力 新姫川第六発電所の概要>

|                     |   |
|---------------------|---|
| 名称                  | 新姫川第六発電所                                  |
| 所在地                 | 新潟県糸魚川市大字小滝字尾巻                            |
| 発電所出力               | 27,900kW                                  |
| 発電電力量               | 約8,770万kWh<br>(一般家庭約28,100世帯の年間使用量に相当)    |
| 発電方式                | 水力（水路式）                                   |
| CO <sub>2</sub> 削減量 | 約41,000t-CO <sub>2</sub> /年 <sup>※2</sup> |
| 着工時期                | 2018年8月                                   |

※1 黒部川電力株式会社：デンカ株式会社と北陸電力株式会社の共同出資会社（出資比率50：50）

※2 黒部川電力試算：北陸電力の2020年度調整後CO<sub>2</sub>排出係数を使用

<新姫川第六発電所 全景>



以上