

CFRPオートクレーブ（大型）

炭素繊維複合材料による大型部品の成形試作

【型式】

芦田製作所 A3675

【仕様】

缶内寸法： $\Phi 1000\text{mm} \times L 1100\text{mm}$ ，常用温度： $100 \sim 300^\circ\text{C}$ ，常用圧力： 0.8MPa 以下，
昇温速度： $4^\circ\text{C}/\text{分}$ 降温速度： $3^\circ\text{C}/\text{分}$ （空炉時），温度測定：5点

【設置年度】

2009 年度（平成 21 年度）



※ 平成 21 年度（公財）JKA 補助金対象機器

○ 設備・機器に関してのご質問，設備利用の手続き等は，[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和 4 年 7 月 26 日