

(19) 【発行国・地域】日本国特許庁(JP)
(45) 【発行日】平成19年6月11日(2007.6.11)
(12) 【公報種別】意匠公報(S)
(11) 【登録番号】意匠登録第1303297号(D1303297)
(24) 【登録日】平成19年5月11日(2007.5.11)
(54) 【意匠に係る物品】スターリングエンジン
(52) 【意匠分類】H2-111
(51) 【国際意匠分類(参考)】13-01
(21) 【出願番号】意願2006-17383(D2006-17383)
(22) 【出願日】平成18年7月3日(2006.7.3)
(72) 【創作者】

【氏名】平田 宏一

【住所又は居所】東京都三鷹市新川6丁目38番地1号
研究所内

独立行政法人 海上技術安全

(72) 【創作者】

【氏名】赤澤 輝行

【住所又は居所】大阪府大阪市中央区城見2丁目1番61号

株式会社eスター内

(73) 【意匠権者】

【識別番号】501204525

【氏名又は名称】独立行政法人海上技術安全研究所

【氏名又は名称原語表記】NATIONAL MARITIME RESEARCH INSTITUTE

【住所又は居所】東京都三鷹市新川6丁目38番1号

【住所又は居所原語表記】38-1, Shinkawa 6-chome, Mitaka-shi, Tokyo
181-0004 JAPAN

(73) 【意匠権者】

【識別番号】506065725

【氏名又は名称】株式会社eスター

【住所又は居所】大阪府大阪市中央区城見2丁目1番61号

(74) 【代理人】

【識別番号】100080827

【弁理士】

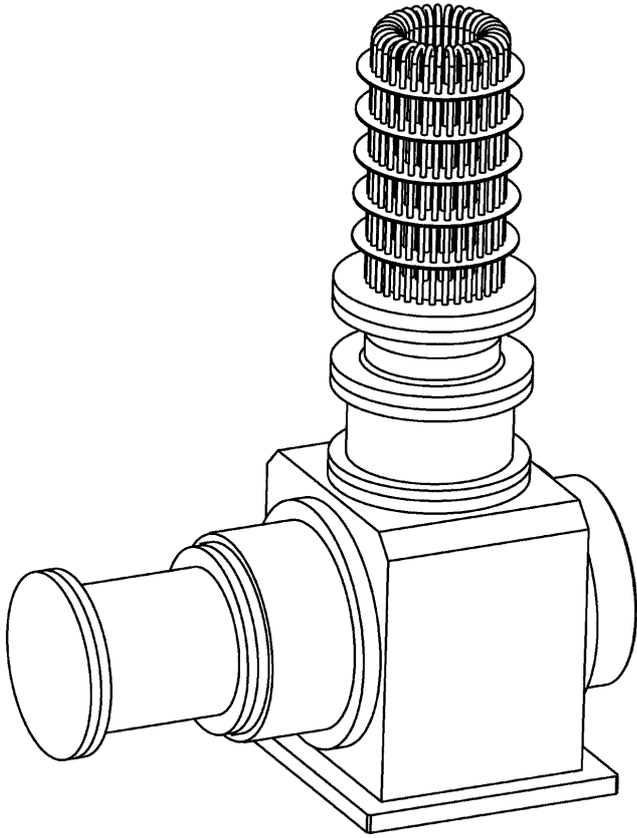
【氏名又は名称】石原 勝

【審査官】原田 雅美

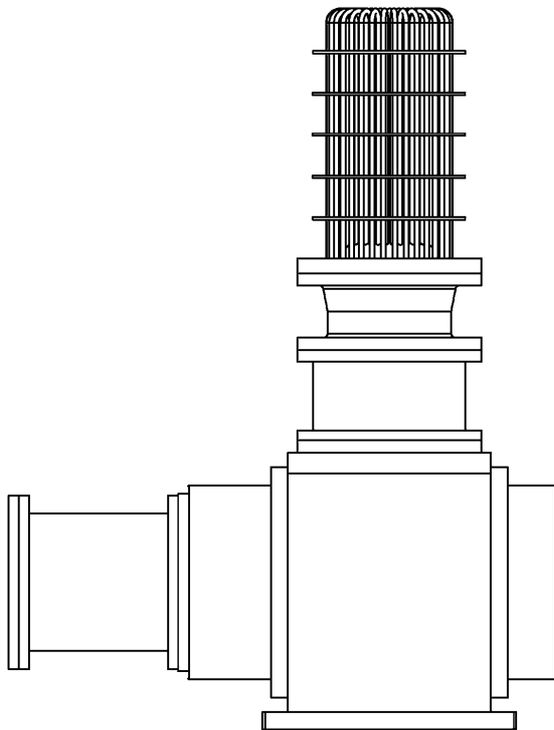
(55) 【意匠に係る物品の説明】本物品は、工場廃熱等を排熱回収し、電気発電を行うスターリングエンジンである。

【図面】

【斜視図】



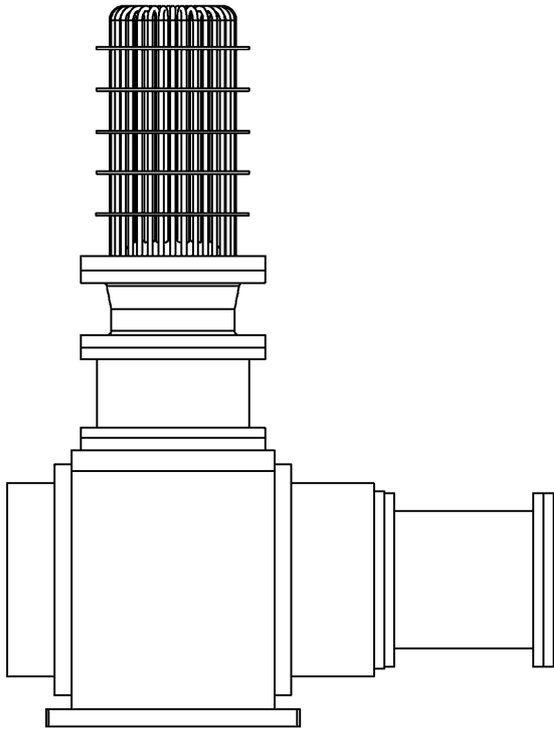
【正面図】



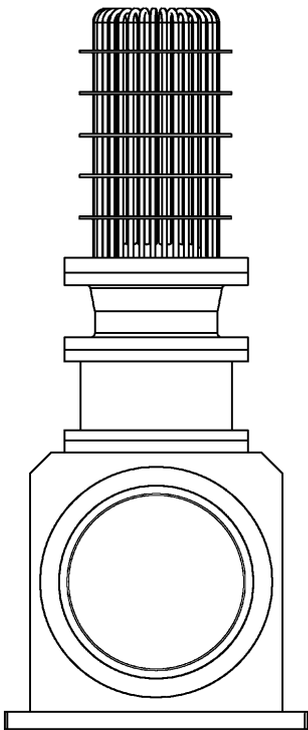
【背面図】

(3)

意匠登録 1 3 0 3 2 9 7



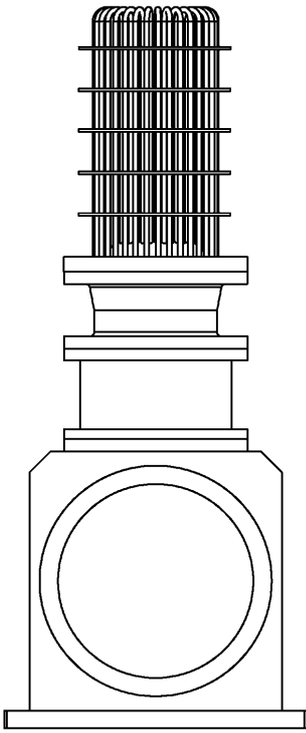
【左側面図】



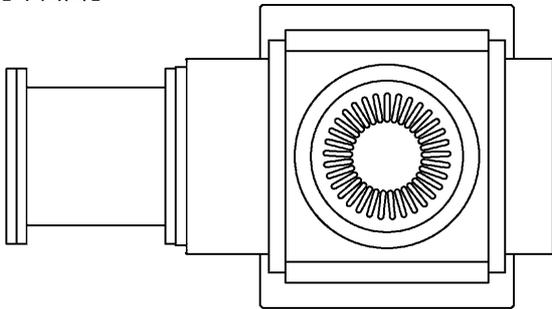
【右側面図】

(4)

意匠登録 1 3 0 3 2 9 7



【平面図】



【底面図】

