



OpenShift Dedicated 4

Logging

OpenShift Dedicated の Logging インストール、使用法、およびリリースノート

OpenShift Dedicated 4 Logging

OpenShift Dedicated の Logging インストール、使用法、およびリリースノート

Legal Notice

Copyright © 2025 Red Hat, Inc.

The text of and illustrations in this document are licensed by Red Hat under a Creative Commons Attribution–Share Alike 3.0 Unported license ("CC-BY-SA"). An explanation of CC-BY-SA is available at

<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/>

. In accordance with CC-BY-SA, if you distribute this document or an adaptation of it, you must provide the URL for the original version.

Red Hat, as the licensor of this document, waives the right to enforce, and agrees not to assert, Section 4d of CC-BY-SA to the fullest extent permitted by applicable law.

Red Hat, Red Hat Enterprise Linux, the Shadowman logo, the Red Hat logo, JBoss, OpenShift, Fedora, the Infinity logo, and RHCE are trademarks of Red Hat, Inc., registered in the United States and other countries.

Linux[®] is the registered trademark of Linus Torvalds in the United States and other countries.

Java[®] is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates.

XFS[®] is a trademark of Silicon Graphics International Corp. or its subsidiaries in the United States and/or other countries.

MySQL[®] is a registered trademark of MySQL AB in the United States, the European Union and other countries.

Node.js[®] is an official trademark of Joyent. Red Hat is not formally related to or endorsed by the official Joyent Node.js open source or commercial project.

The OpenStack[®] Word Mark and OpenStack logo are either registered trademarks/service marks or trademarks/service marks of the OpenStack Foundation, in the United States and other countries and are used with the OpenStack Foundation's permission. We are not affiliated with, endorsed or sponsored by the OpenStack Foundation, or the OpenStack community.

All other trademarks are the property of their respective owners.

Abstract

このドキュメントでは、OpenShift Dedicated で OpenShift Logging を設定する手順を説明します。

Table of Contents

第1章 LOGGING について	3
------------------------	---

第1章 LOGGING について

クラスター管理者は、OpenShift Dedicated クラスターにロギングをデプロイし、それを使用してノードシステム監査ログ、アプリケーションコンテナログ、インフラストラクチャーログを収集および集約できます。

ロギングを使用して、次のタスクを実行できます。

- クラスター上の Red Hat が管理するログストレージなど、選択したログ出力にログを転送します。
- OpenShift Dedicated Web コンソールでログデータを視覚化します。



注記

ロギングは OpenShift Dedicated とは異なるペースでリリースされるため、ロギングのドキュメントは [Red Hat OpenShift Logging](#) で別のドキュメントセットとして利用できるようになりました。