



# SnapDrive snap show コマンドまたは list コマンドの使用に必要な情報

Snapdrive for Unix

NetApp  
August 06, 2021

# 目次

SnapDrive snap show コマンドまたは list コマンドの使用に必要な情報 .....	1
--	---

# SnapDrive snap show コマンドまたは list コマンドの使用に必要な情報

SnapDrive snap show または list コマンドを使用すると 'ストレージ・システム' 'ストレージ・システム・ボリューム' 'ディスク' または 'ボリューム・グループ' 'ファイル・システム' 'Snapshot コピー' など。

次の表に、SnapDrive snap show | list コマンドの使用時に入力する必要がある情報を示します。



コマンドとして SnapDrive snap show と SnapDrive snap list のどちらを入力した場合でも、同じ引数を使用できます。これらのコマンドは同義語です。

要件 / オプション	引数
入力したコマンドに基づいて、次のいずれかの情報を表示できます。 <ul style="list-style-type: none"><li>• ストレージシステム</li><li>• ストレージシステムボリューム</li><li>• ディスクまたはボリュームグループ</li><li>• ファイルシステム</li><li>• ホストまたは論理ボリューム</li><li>• Snapshot コピー</li></ul> 「file-spec」引数に入力する値は、情報を表示するストレージエンティティを識別する必要があります。このコマンドでは、エンティティが現在のホスト上にあることを前提としています。	ストレージ・システム（「ファイラー」）
<i>filename</i>	ストレージ・システム上のボリューム（-fileevol）
<i>fileevol</i>	ディスク・グループ（dg_file_spec_`）またはボリューム・グループ（g-vg_file_spec_`）
`_ ディスクまたはボリュームグループの名前	ファイルシステム（-fs_file_spec_）
<i>filesystem_name</i>	ホスト・ボリューム（-hostvol_file_spec_）または論理ボリューム（-lvol_file_spec_）
`_ ホストまたは論理ボリュームの名前	Snapshot コピー名（snapname_long_snap_name_`）
<i>long_snap_name</i>	追加の Snapshot コピー名

要件 / オプション	引数
<i>snap_name</i> ( ロングまたはショートバージョン )	Snapshot コピーに関する情報を表示する場合は、Snapshot コピーの名前を指定します。最初の Snapshot コピー " <i>long_snap_name</i> " には ' ストレージ・システム名 ' ボリューム名 ' および Snapshot コピー名を含む長いバージョンの名前を入力します。Snapshot コピーが同じストレージシステムおよびボリューム上にある場合は、短縮形の Snapshot コピー名を使用できます。
「 -verbose 」と表示されます	~

## Copyright Information

Copyright © 2021 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system- without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

## Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at <http://www.netapp.com/TM> are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.