

# NEC

## NX7700x/A5010E-2 v2

### 本体装置出荷時に適用されたStarter Packバージョンの判別方法

対象本体装置	NX7700x/A5010E-2 v2
--------	---------------------

本文書は、対象本体装置出荷時に適用されたStarter Packバージョンの判別方法を記載しております。

#### 目次

1. 本体装置出荷時適用Starter Packバージョンの判別方法【対象本体装置：A5010E-2 v2】
2. 各種ファームウェアバージョンの確認方法

#### 改版履歴

改版年月	改版内容
2024年 8月	・第5版。2024年 8月版ファームウェアを追加。
2024年 2月	・第4版。2024年 2月版ファームウェアを追加。
2023年 9月	・第3版。2023年 9月版ファームウェアを追加。
2023年 7月	・第2版。2023年 7月版ファームウェアを追加。
2023年 6月	・第1版。

# 1. 本体装置出荷時適用Starter Packバージョンの判別方法【対象本体装置：A5010E-2 v2】

下表を参照して、本体装置出荷時に適用されている各種ファームウェアバージョンからStarter Packバージョンを判別します。

本体装置に搭載されている全製品のファームウェアバージョンが一致する列が、本体装置に適用されているStarter Packバージョンとなります。

尚、複数のStarter Packバージョンに一致する場合があります。その場合は、一致する複数のStarter Packバージョンに適合していることになります。

各種ファームウェアバージョンの確認方法は、「2. 各種ファームウェアバージョンの確認方法」を参照してください。

適用Starter Packバージョン	S8.80-002.02	S8.80-003.01 S8.80-003.02	S8.80-004.01	S8.80-005.01	S8.80-005.03	S8.80-005.05	S8.80-005.08	S8.80-005.09	S8.80-005.10	
---------------------	--------------	------------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--



分類	N型番	製品名	ファームウェア名 (*a)	適用ファームウェアバージョン (*b)									
RAID/ SAS	NE3303-190	RAIDコントローラ(2GB, RAID 0/1/5/6)	HPE Smart Array P408i-a SR Gen10	5.61	5.61	5.61	5.61	5.61	5.61	5.61	6.22	6.52	
	NE3303-191	RAIDコントローラ(4GB, RAID 0/1/5/6)	HPE Smart Array P816i-a SR Gen10	2.65	3.00	3.00	4.11	4.11	5.32				
	NE3303-201	RAIDコントローラ(2GB, RAID 0/1/5/6)	HPE Smart Array P408i-p SR Gen10										
	NE3303-197	SASコントローラ	HPE Smart Array E208e-p SR Gen10										
	NE3316-51	SASエキスパンダカード	Drive Enclosure	5.15 5.14 5.12 5.10 4.22	5.15 5.14 5.12 5.10 4.22	5.15 5.14 5.12 5.10 4.22	5.10	5.15 5.14 5.12 5.10	5.14	5.15 5.14	5.15	5.15	
NIC	-	(本体装置内蔵) (*c)	HPE Ethernet 1Gb 4-port 331i	20.14.62	20.16.31	20.18.31	20.18.31	20.19.51	20.22.41	20.24.41	20.27.42	20.28.41	
	NE3304-171	1000BASE-T接続LOMカード(4ch)	HPE Ethernet 1Gb 4-port 331FLR										
	NE3304-178	1000BASE-T 接続ボード(2ch)	HPE Ethernet 1Gb 2-port 332T										
	NE3304-179	1000BASE-T 接続ボード(4ch)	HPE Ethernet 1Gb 4-port 331T										
	NE3304-172	1000BASE-T接続LOMカード(4ch)	HPE Ethernet 1Gb 4-port 366FLR	1.3437.0	1.3437.0	1.3437.0	1.2836.0	1.3437.0	1.3227.0	1.3437.0	1.3437.0	1.3437.0	
	NE3304-180	1000BASE-T 接続ボード(2ch)	HPE Ethernet 1Gb 2-port 361T	1.3380.0	1.3380.0	1.3380.0		1.3380.0		1.3380.0	1.3380.0		
	NE3304-181	1000BASE-T 接続ボード(4ch)	HPE Ethernet 1Gb 4-port 366T	1.3299.0 1.3227.0 1.3089.0 1.2836.0 1.2688.0 1.2529.0	1.3299.0 1.3227.0 1.3089.0 1.2688.0	1.3299.0 1.3227.0 1.3089.0 1.2836.0		1.3299.0 1.3227.0 1.3089.0		1.3299.0			
	NE3304-175	10GBASE-T接続LOMカード(2ch)	HPE Ethernet 10Gb 2p 562FLR-T	10.55.3 10.54.4 10.53.4 10.51.3	10.55.3 10.53.4	10.55.3 10.54.4	10.54.4	10.55.3	10.55.3	10.55.3	10.55.3	10.55.3	
	NE3304-184	10GBASE-T 接続ボード(2ch)	HPE Ethernet 10Gb 2p 562T	10.55.3 10.54.4 10.53.3 10.51.3	10.55.3 10.53.3	10.55.3 10.54.4	10.54.4	10.55.3	10.55.3	10.55.3	10.55.3	10.55.3	
	NE3304-176	10GBASE-SFP接続LOMカード(2ch)	HPE Ethernet 10Gb 2-port 562FLR-SFP+	11.1.5	11.1.5	11.1.5	10.54.7	11.1.5	11.1.1	11.1.5	11.1.5	11.1.5	
	NE3304-186	10GBASE 接続基本ボード(SFP+/2ch)	HPE Ethernet 10Gb 2-port 562SFP+	11.1.4 11.1.3 11.1.1 10.57.2 10.54.7 10.53.7 10.51.5	11.1.4 11.1.3 11.1.1 10.57.2 10.53.7	11.1.4 11.1.3 11.1.1 10.57.2 10.54.7		11.1.4 11.1.3 11.1.1 10.57.2		11.1.4 11.1.3	11.1.4		
	NE3390-163	Fibre Channel コントローラ(1ch)	HPE SN1200E 16Gb 1p FC HBA	12.8.528.21	12.8.528.21	12.8.528.21	12.8.528.12	12.8.528.21	14.0.499.21	14.0.499.29	14.0.499.29	14.0.499.29	
	NE3390-164	Fibre Channel コントローラ(2ch)	HPE SN1200E 16Gb 2p FC HBA	12.4.270.14	12.6.275.12	12.8.528.12							
	NE3390-171	Fibre Channel コントローラ(1ch)	HPE SN1600E 32Gb 1p FC HBA			12.8.352.12							
	NE3390-172	Fibre Channel コントローラ(2ch)	HPE SN1600E 32Gb 2p FC HBA										

(\*a) 「2. 各種ファームウェアバージョンの確認方法」掲載図における③箇所の「ファームウェア名」欄に表示される文字列の一部です。

(\*b) 複数バージョンが記入されている場合は、いずれかのバージョンが適用されていること。

(\*c) 本デバイスは、本体装置型番に依り装備有無が異なります。

- A5010E-2 v2 (本体装置型番：NE3300-233Y/234Y) … 装備
- A5010E-2 v2 (本体装置型番：NE3300-235Y/236Y/237Y/238Y) … 未装備

## 2. 各種ファームウェアバージョンの確認方法

iLO Webインターフェースのメニューフレームにて「ファームウェア & OSソフトウェア」（①）をクリックし、「ファームウェア」タブ（②）をクリックします。そして、下図③箇所にて、各種ファームウェアバージョンを確認できます。

ファームウェア名	ファームウェアバージョン	位置
iLO 5	2.14 Feb 11 2020	System Board
System ROM	U30 v2.32 (03/09/2020)	System Board
Intelligent Platform Abstraction Data	11.0.0 Build 39	System Board
System Programmable Logic Device	0xd1	System Board
Power Management Controller Firmware	1.0.4	System Board
Power Supply Firmware	1.00	Bay 1
Power Supply Firmware	1.00	Bay 2
Language Pack	2.10.11	Japanese Language Pack
Innovation Engine (IE) Firmware	0.2.1.2	System Board
Server Platform Services (SPS) Firmware	4.1.4.339	System Board
Smart Storage Energy Pack	2.1	Energy Pack 1
Redundant System ROM	U30 v2.32 (03/09/2020)	System Board
EXPRESSBUILDER	3.40.192	System Board
Power Management Controller FW	1.1	System Board
Bootloader		
NEC Profile	2019.04.24	System Board
HP Ethernet 1Gb 4-port 365FLR Adapter	1.2529.0	Embedded ALOM
HP Ethernet 1Gb 4-port 331i Adapter	20.14.62	Embedded LOM
NIC		
HPE Smart Array P408i-a SR Gen10	2.65	Embedded RAID

(注) 上図画面は、対象機種に依り若干異なる場合があります。

NEC

NX7700x/A5010E-2 v2

本体装置出荷時に適用されたStarter Packバージョンの判別方法

2024年 8月 第5版

日 本 電 気 株 式 会 社

東京都港区芝五丁目7番1号

TEL (03) 3454-1111 (大代表)

落丁、乱丁はお取り替えます。

@ NEC Corporation 2023-2024

日本電気株式会社の許可なく複製・改変などを行うことはできません。