

コントローラ NJ/NX/NYシリーズ用 Sysmacライブラリ
形SYSMAC-XR015

セーフティシステムモニタライブラリ



✓ 現場での稼動するセーフティプログラムを正確に管理したい

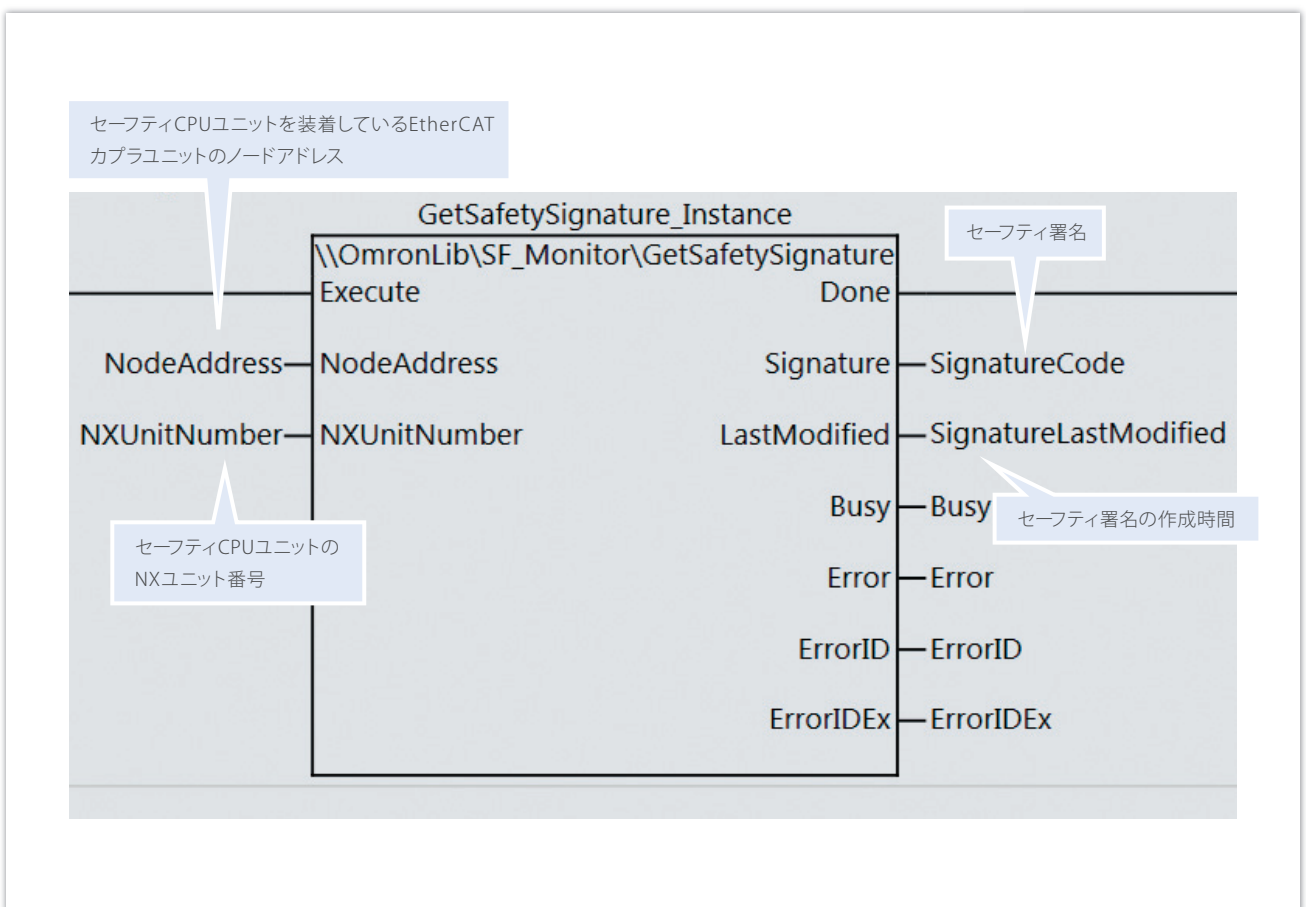
課題1 どのセーフティプログラムが実際に入っているのかを知りたい

課題2 どの時点のプログラムであるかを知りたい

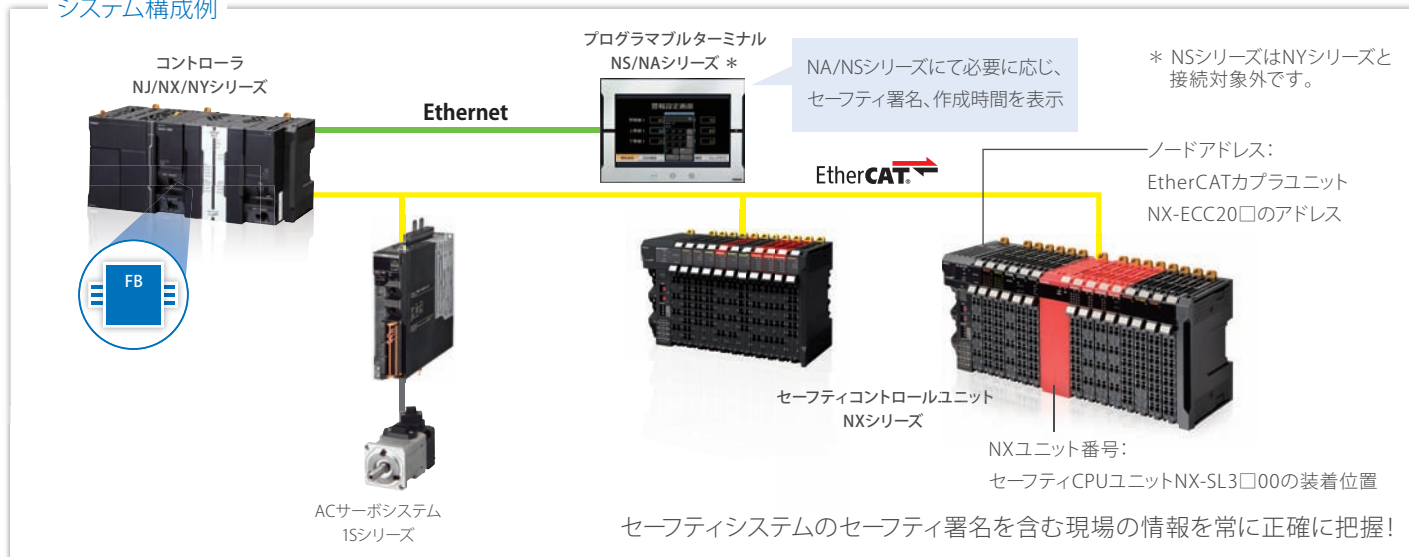
課題3 現場で稼動しているプログラムが、意図したものであるかを確認したい

セーフティ署名取得ファンクションブロック (FB) が解決します!

今までは専用ツールを使わないと現場で稼動しているセーフティシステムのセーフティ署名を取得できませんでした。
セーフティ署名取得FB1つで簡単に取得でき、システム (HMIなど) への活用ができるようになります。



システム構成例



対象形式

名称	形式	バージョン
マシンオートメーションコントローラ NJ/NXシリーズ CPUユニット	形NX701-□□□□/形NJ101-□□□□	Ver. 1.10 以降
	形NJ501-□□□□/形NJ301-□□□□	Ver.1.07以降
産業用PCプラットフォーム NYシリーズIPCマシンコントローラ	形NY5□□-1	Ver.1.12以降
オートメーションソフトウェア Sysmac Studio	形SYSMAC-SE2□□□□	Ver.1.14以降
NXシリーズ EtherCATカプラユニット	形NX-ECC201	Ver.1.2.1以降
	形NX-ECC202	Ver.1.2.1以降
	形NX-ECC203	Ver.1.3以降
NXシリーズ セーフティCPUユニット	形NX-SL3□00	Ver.1.00以降

ファンクションブロック (FB) 仕様

名称	FB名	機能
セーフティ署名取得	GetSafetySignature	セーフティ制御システムのセーフティ署名と作成時間を取得します。

Sysmacは、オムロン株式会社製FA機器製品の日本及びその他の国における商標または登録商標です。
EtherCAT®は、ドイツBeckhoff Automation GmbHによりライセンスされた特許取得済み技術であり登録商標です。
その他、記載されている会社名と製品名などにつきましては、各社の登録商標または商標です。

本誌には主に機種のご選定に必要な内容を掲載し、ご使用上の注意事項等は掲載しておりません。
ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずユーザーズマニュアルをお読みください。

- 本誌に記載の標準価格はあくまで参考であり、確定されたユーザ購入価格を表示したものではありません。本誌に記載の標準価格には消費税が含まれておりません。
- 本誌に記載されているアプリケーション事例は参考用ですので、ご採用に際しては機器・装置の機能や安全性をご確認の上、ご使用ください。
- 本誌に記載のない条件や環境での使用、および原子力制御・鉄道・航空・車両・燃焼装置・医療機器・娯楽機械・安全機器、その他人命や財産に大きな影響が予測されるなど、特に安全性が要求される用途に使用される際には、当社の意図した特別な商品用途の場合や特別な合意がある場合を除き、当社は当社商品に対して一切保証をいたしません。
- 本製品の内、外国為替及び外国貿易法に定める輸出許可、承認対象貨物(又は技術)に該当するものを輸出(又は非居住者に提供)する場合は同法に基づく輸出許可、承認(又は役務取引許可)が必要です。

オムロン株式会社 インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

●製品に関するお問い合わせ先 お客様相談室

フリー
通話 0120-919-066
携帯電話・PHS・IP電話
などからご利用は 055-982-5015 (通話料が
かかります) FAX 055-982-5051

●その他のお問い合わせ

納期・価格・サンプル・仕様書は
貴社のお取引先、または貴社担当
オムロン販売員にご相談ください。
オムロン制御機器販売店やオムロン
販売拠点は、Webページでご案内
しています。

オムロン制御機器の最新情報をご覧ください。

www.fa.omron.co.jp

緊急時のご購入にもご利用ください。

カタログ番号 SBCZ-057A

2016年8月現在

(WEB版1) CSM_2_1_1116

© OMRON Corporation 2016 All Rights Reserved.
お断りなく仕様などを変更することがありますのでご了承ください