

【制御装置 対応一覧】

●:可能 ○:一部可能 -:不可

機能		OSP-P300A OSP-P300 ^{※1} (Smart IF)	OSP-P300 ^{※2} OSP-P200A OSP-P200 (Smart IF)	OSP-E100 OSP-U100 OSP 7000 (Smart IF Lite)	FANUC (FOCAS1) (FOCAS2) 対応機種 ^{※3}	他社機 (MT Connect) 対応機種 ^{※4}	OSP-5020以前 他社製制御装置
工場稼働管理	工場全体表示	稼働状況(工場稼働マップ)	●	●	●	●	●
		メンテナンスアイコン表示(工場マップ)	●	-	-	-	-
		ダッシュボード	●	○	○	○	○
		機械状態一覧	●	○	○	○	○
		稼働履歴一覧	●	●	●	○	○
		稼働率一覧	●	●	●	○	○
		非稼働理由内訳	●	●	●	-	-
		保全一覧	●	-	-	-	-
	機械個別表示	加工監視	●	○	○	○	○
		稼働実績	●	●	●	○	○
		アラーム履歴	●	●	●	●	●
		操作履歴	●	●	●	-	-
		加工実績	●	●	●	-	-
		加工情報	●	●	●	-	-
機械保全	●	-	-	-	-		
Factoryメール	●	○	○	○	○		
加工記録管理 ^{※5}	●	-	-	-	-		
リモート診断	●	●	-	-	-		
AI稼働分析 ^{※5}	●	●	-	-	-		

※1:OSP suite付 ※2:OSP suite無し ※3:オークマ製のFANUC機は、2004年以降のオークマ、大隈豊和機械出荷機が対象です。但し、FANUC Oi は、2012年以降(FANUC Oi-TD, Oi-MD搭載以降)が対象です。他社製のFANUC機については、都度、接続確認と収集できる項目の確認が必要です。機械の種類や制御装置の型式、ソフトウェアバージョンにより表示されない項目があります。 ※4:都度、接続確認と収集できる項目の確認が必要です。 ※5:研削盤は除く