別添9.海外ガイドライン等の参照先

本表は、AI事業者ガイドライン(第1.0版)(以下 本ガイドライン)において参照している主要な海外のガイドライン等の参照先をまとめた表です。本ガイドラインの記載内容にて参照している海外ガイドライン等の該当箇所の確認等にご活用ください。

なお、対象の海外ガイドライン等は本ガイドライン公開時点のものであり、それぞれ更新・改版されて対応関係が変わる可能性がある旨、ご理解願います。

「AI事業者ガイドライン本編」列および「AI事業者ガイドライン別添」列記載のパートの各行に、該当パートの参照先となる比較対象ガイドライン等の該当パートを記載しております。

例)本ガイドライン「本編第3部 AI開発者に関する事項(データ前処理・学習時)」(表11行目)にて参照した記載は ③米国 NIST AI RMF 1.0(表7列目)の「3.1 Valid and Reliable」、「3.7 Fair – with Harmful Bias Managed」

番号	参考文献名	略称					
(1)	Advancing accountability in AI	OECD AIにおけるアカウン					
1)	(2023年2月, OECD)	タビリティの高度化					
(2)	Hiroshima AI Process Comprehensive Policy Framework	G7 広島AIプロセス					
(2)	(2023年12月,G7)	G/ 広島AIノロビス					
3	Artificial Intelligence Risk Management Framework (AI RMF 1.0)	米国 NIST AI RMF 1.0					
3)	(2023年1月, NIST)						
(4)	CYBERSECURITY FRAMEWORK	米国 NIST CSF					
4	(2018年4月, NIST)						
(5)	Blueprint for an AI Bill of Rights	米国 AI権利章典					
9)	(2022年10月, THE WHITE HOUSE)						
	Executive Order on the Safe, Secure, and Trustworthy Development and						
6	Use of Artificial Intelligence	米国 大統領令					
	(2023年10月, The White House)						
(7)	Guidelines for secure AI system development	英国 NCSC セキュアAIシス					
•	(2023年11月, NCSC)	テム開発ガイドライン					
8	ETHICS GUIDELINES FOR TRUSTWORTHY AI	EU 信頼性を備えたAIのた					
0	(2019年4月, EU)	めの倫理ガイドライン					
9	Guidelines for privacy impact assessment	ISO PIAガイドライン					
	(ISO)						
10	Recommendation on the Ethics of Artificial Intelligence	UNESCO AI倫理勧告					
	(2021年11月, UNESCO)						

AI事業者ガイ	イドライン本編	AI事業者ガイ	ドライン別添	①OECD AIにおけるアカウンタビリティの高度化	②G7 広島AIプロセス	③米国 NIST AI RMF 1.0	④米国 NIST CSF	⑤米国 AI権利章典
はじめに	-	別添.はじめに	-	概要版「参考)AIに関する主な諸原則等」にて Recommendation of the Council on Artificial Intelligence (2019年5月、OECD閣僚理事会)を引用		概要版「参考)AIに関する主な諸原則等」にて 引用		概要版「参考)AIに関する主な諸原則等」にて 引用
第1部 AIとは	-	別添1 .第1部関連	A .AIに関する前提	AI terms & concepts (OECD AI Principles overview)	高度なAIシステムを開発する組織向けの広島プロセス国際指針(2023年10月, 広島AIプロセスに関するG7首脳声明)			
	A.基本理念	-	B. AIによる便益/リスク -					
	B.原則 C.共通の指針		<u>-</u>			3.4 Accountable and Transparent5.3 Measure		
第2部 AIにより目指すべき社 会及び各主体が取り組む事項	D. 高度なAIシステムに関係する事業者に共通の指針	- -	-		広島AIプロセス包括的政策枠組み II. 全てのAI関係者向け及び高度な AI システムを開発する組織向けの広島プロセス国際指針(2023年12月, 広島AIプロセスG7デジタル・技術閣僚声明)			
	E .ガバナンスの構築	別添2 .「第2部E.AIガバナンス の構築」 関連				・5.3 Measure ・3.5 Explainable and Interpretable(以 下を引用) Four Principles of Explainable Artificial Intelligence (Draft)(2020年8月, NIST) ・2. Four Principles of Explainable AI		
			B.AIガバナンスの構築に関する実際の取組事例			. 2 1 Valid and Baliabla		
第3部 AI開発者に関する事項	データ前処理・学習時 AI開発時		A . 本編「第3部 AI開発者に 関する事項」 の解説			 3.1 Valid and Reliable 3.7 Fair – with Harmful Bias Managed 3.2 Safe 	 2.4 Coordination of Framework Implementation 3.2 Establishing or Improving a Cybersecurity Program 4.0 Self-Assessing Cybersecurity Risk with the Framework 	
	AI開発後 -	別添3 .AI開発者向け	B . 本編「第2部」の「共通の 指針」の解説			· 5.3 Measure	· Appendix A: Framework Core	
	「高度なAIシステムを開発する組織向けの広島プロセス国際行動規範」における追加的な記載事項		C. 高度なAIシステムの開発に あたって遵守すべき事項		高度なAIシステムを開発する組織向けの広島プロセス国際行動規範(2023年10月, 広島AIプロセスに関するG7首脳声明)			
第4部 AI提供者に関する事項	AIシステム実装時		A. 本編「第4部 AI提供者に 関する事項」 の解説	· 5.1 Monitor, document, communicate and consult				
	AIシステム・サービス提供後	別添4 .AI提供者向け		 Box 1.2. Trustworthy AI per the OECD AI Principles 3.3 Transparency and explainability 		· 3.4 Accountable and Transparent		 WHAT SHOULD BE EXPECTED OF AUTOMATED SYSTEMS, Reporting WHAT SHOULD BE EXPECTED OF AUTOMATED SYSTEMS, Generally accessible plain language documentation.
	-		B. 本編「第2部」の「共通の指 針」の解説	· 3.3 Transparency and explainability		3.4 Accountable and Transparent5.3 Measure		
第5部 AI利用者に関する事項	AIシステム・サービス利用時	別添5 .AI利用者向け	A.本編「第5部 AI利用者に関する事項」 の解説 B.本編「第2部」の「共通の指	• 3.3 Transparency and explainability		· 3.4 Accountable and Transparent		 WHAT SHOULD BE EXPECTED OF AUTOMATED SYSTEMS, Reporting WHAT SHOULD BE EXPECTED OF AUTOMATED SYSTEMS, Generally accessible plain language documentation.
-	–		針」の解説 -					

AI事業者ガイドライン本編 AI事業者ガイ		ドライン別添	6米国 大統領令	⑦英国 NCSC セキュアAIシステム開発ガイドラ イン	®EU 信頼性を備えたAIのための倫理ガイドラ イン	⑨ISO PIAガイドライン	⑩UNESCO AI倫理勧告	
はじめに	-	別添.はじめに	-			概要版「参考)AIに関する主な諸原則等」にて Proposal for a Regulation laying down harmonised rules on artificial intelligence (Artificial Intelligence Act)(2021年4月、EU)と合わせて引用		概要版「参考)AIに関する主な諸原則等」にて 引用
第1部 AIとは	-	別添1 .第1部関連	A .AIに関する前提					
第2部 AIにより目指すべき社 会及び各主体が取り組む事項	A.基本理念	-	B .AIによる便益/リスク -					
	B.原則 C.共通の指針	-	-			· II. Chapter II: Realising Trustworthy AI, 1.1 Human agency and oversight		
	D. 高度なAIシステムに関係す る事業者に共通の指針	-	-					
	E.ガバナンスの構築	別添2 .「第2部E.AIガバナンス の構築」 関連						
			B.AIガバナンスの構築に関す る実際の取組事例					
	データ前処理・学習時	別添3 .AI開発者向け 際	A. 本編「第3部 AI開発者に関する事項」の解説 B. 本編「第2部」の「共通の					
第3部 AI開発者に関する事項	AI開発時				 1. Secure design 2. Secure development 3. Secure deployment 4. Secure operation and maintenance 			
	AI開発後 -					· 11. Chapter 11: Realising Trustworthy	Guidance on the process for ucting a PIA	
	「高度なAIシステムを開発する組織向けの広島プロセス国際行動規範」における追加的な記載事項		指針」の解説 C. 高度なAIシステムの開発に あたって遵守すべき事項			AI, 1.1 Human agency and oversight • 7.4	Privacy requirements	
第4部 AI提供者に関する事項	AIシステム実装時	別添4 .AI提供者向け B .本	A . 本編「第4部 AI提供者に 関する事項」 の解説	· Sec. 2. Policy and Principles, (b),(d)	 1. Secure design 2. Secure development 3. Secure deployment 4. Secure operation and maintenance 			
	AIシステム・サービス提供後							
	_		B .本編「第2部」の「共通の指 針」の解説					
第5部 AI利用者に関する事項 -	AIシステム・サービス利用時		A .本編「第5部 AI利用者に関 する事項」 の解説					
		別添6 .「AI・データの利用に	B. 本編「第2部」の「共通の指 針」の解説					
		関する契約ガイドライン」を参 照する際の主な留意事項につい て	. _					