

日本で承認された主なナノ医薬品

製剤技術	商品名	薬効分類名
リポソーム	ビスサイン®静注用	加齢黄斑変性症治療剤
	アムビゾーム®点滴静注用	ポリエンマクロライド系抗真菌性抗生物質製剤
	ドキシル®注	抗悪性腫瘍剤
	オニバイド®点滴静注	抗悪性腫瘍剤
	アリケイス®吸入液	アミノグリコシド系抗生物質製剤
	ビキセオス®配合静注用	抗悪性腫瘍剤
脂質ナノ粒子	オンパットロ®点滴静注用	トランスサイレチン型アミロイドーシス治療薬
	コミナティ®筋注	ウイルスワクチン類（COVID-19）
	スパイクボックス®筋注	ウイルスワクチン類（COVID-19）
	ダイチロナ®筋注	ウイルスワクチン類（COVID-19）
	コスタイベ®筋注用	ウイルスワクチン類（COVID-19）
	エムレスビア®筋注用	ウイルスワクチン類（RSウイルス）
高分子ナノ粒子 （タンパク質ナノ粒子など）	アブラキサン®点滴静注用	抗悪性腫瘍剤
	コパキソン®皮下注	多発性硬化症治療剤
鉄ナノ粒子	フェジン®静注	静脈内注射液・鉄剤
	フェインジェクト®静注	鉄欠乏性貧血治療剤
	モノヴァー®静注	鉄欠乏性貧血治療剤
ナノエマルジョン （リピッドマイクロスフェアなど）	パルクス®注	プロスタグランジンE ₁ 製剤
	リプル®注	プロスタグランジンE ₁ 製剤
ナノ結晶製剤	イメンド®カプセル	選択的NK ₁ 受容体拮抗型制吐剤
	ゼプリオン®水懸筋注	持効性抗精神病剤

* 現時点でナノ医薬品の定義は存在しませんが、サブミクロン以下のナノメートルサイズの構成要素を含む医薬品を記しました。