



広島大学



大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 データサイエンス共同利用基盤施設  
ライフサイエンス統合データベースセンター

に □  
と □

				と	で	に		と	てに	で
	にて	てに		よ				れ	よ	わ
			に				わ	と	お	
	に	と	わ	よ	わ	が	ら	□		

□

□



に

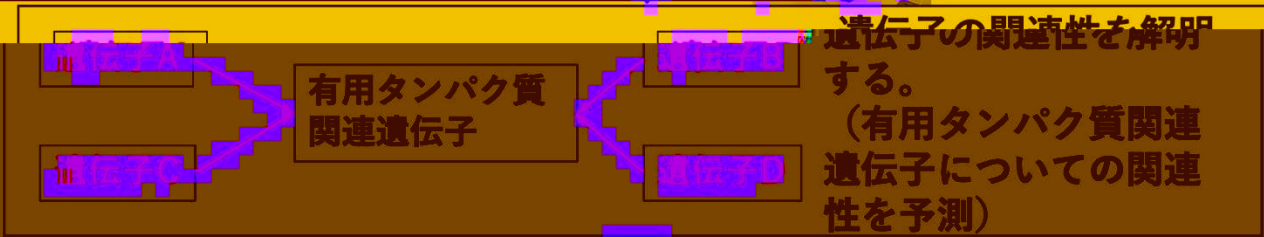
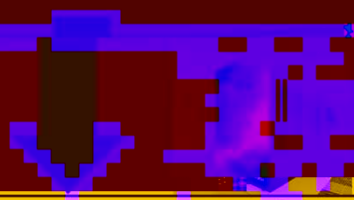






# 本研究結果

遺伝子機能予測データと網羅的遺伝子発現データを統合



有用タンパク質(動物やヒト用の医薬品原薬)  
を高効率に産生するカイコの作出