

機能性表示食品 届出後分析実施状況説明書

・網掛けセルには届出書記載内容を転記ください

■基本情報

届出者名:	小林製菓株式会社	※届出書記載内容を転記
届出番号:	E709	※届出書記載内容を転記
商品名:	健脳ヘルプEX	※届出書記載内容を転記
食品の区分:	加工食品(サプリメント形状)	※届出書記載内容を転記
機能性関与成分名:	クルクミン、フェルラ酸、大豆由来ホスファチジルセリン	※届出書記載内容を転記
一日摂取目安量:	クルクミン：40mg、フェルラ酸：200mg、大豆由来ホスファチジルセリン：25mg	※届出書記載内容を転記
本資料作成日:	2024年6月7日	

■本説明書に記載する「機能性関与成分」

機能性関与成分名: クルクミン、フェルラ酸、大豆由来ホスファチジルセリン ※届出書記載内容を転記
 ※別紙様式(Ⅲ)-3(4)、別紙様式(Ⅲ)-4(最終製品)の(1)と(2)に対応
 ※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載

分析結果(詳細): ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関
2023年10月19日	クルクミン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人 日本食品分析センター
2023年10月19日	フェルラ酸	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人 日本食品分析センター
2023年10月19日	大豆由来ホスファチジルセリン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人 日本食品分析センター

■本説明書に記載する「安全性を担保する必要がある成分」

安全性を担保する必要がある成分名: ※届出書記載内容を転記
 ※別紙様式(Ⅲ)-3(4)、別紙様式(Ⅲ)-4(最終製品)の(3)に対応
 ※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載

分析結果(詳細): ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関

■本説明書に記載するその他確認項目

その他確認項目名: ※届出書記載内容を転記
 ※別紙様式(Ⅲ)-3(5)、別紙様式(Ⅲ)-4(最終製品)の(4)に対応
 ※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載

分析結果(詳細): ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関

機能性表示食品 届出後分析実施状況説明書

・網掛けセルには届出書記載内容を転記ください

■基本情報

届出者名:	小林製菓株式会社	※届出書記載内容を転記
届出番号:	E709	※届出書記載内容を転記
商品名:	健脳ヘルプEX	※届出書記載内容を転記
食品の区分:	加工食品(サプリメント形状)	※届出書記載内容を転記
機能性関与成分名:	クルクミン、フェルラ酸、大豆由来ホスファチジルセリン	※届出書記載内容を転記
一日摂取目安量:	クルクミン：40mg、フェルラ酸：200mg、大豆由来ホスファチジルセリン：25mg	※届出書記載内容を転記
本資料作成日:	2023年6月20日	

■本説明書に記載する「機能性関与成分」

機能性関与成分名:	クルクミン、フェルラ酸、大豆由来ホスファチジルセリン	※届出書記載内容を転記
	※別紙様式(Ⅲ)-3(4)、別紙様式(Ⅲ)-4(最終製品)の(1)と(2)に対応	
	※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載	

分析結果(詳細): ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関
2022年8月9日	クルクミン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人 日本食品分析センター
2022年8月9日	フェルラ酸	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人 日本食品分析センター
2022年8月9日	大豆由来ホスファチジルセリン	当該機能性表示食品に表示した機能性関与成分量に適合	一般財団法人 日本食品分析センター

■本説明書に記載する「安全性を担保する必要がある成分」

安全性を担保する必要がある成分名:		※届出書記載内容を転記
	※別紙様式(Ⅲ)-3(4)、別紙様式(Ⅲ)-4(最終製品)の(3)に対応	
	※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載	

分析結果(詳細): ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関

■本説明書に記載するその他確認項目

その他確認項目名:		※届出書記載内容を転記
	※別紙様式(Ⅲ)-3(5)、別紙様式(Ⅲ)-4(最終製品)の(4)に対応	
	※複数成分ある場合は、カンマなどで区切って記載	

分析結果(詳細): ※行が足りなければ追加して記載 ※以下の記載に加えて、試験成績書を添付することも可

分析日	分析項目	分析結果	試験機関