

臺灣高雄地方法院支付命令

115年度司促字第1061號

債 權 人 國泰世華商業銀行股份有限公司

法定代理人 郭明鑑

債 務 人 邱佳祥

一、債務人應向債權人清償新臺幣壹佰壹拾捌萬玖仟伍佰肆拾柒元，及如附表所示之利息、違約金，並賠償督促程序費用新臺幣伍佰元，否則應於本命令送達後二十日之不變期間內，向本院提出異議。

二、債權人請求之原因事實：(一)緣債務人與債權人成立貸款契約書，於自民國112年3月24日向債權人借款700,000元，借款利率依年利率5.83%計算，債務人若未依約按期繳款時，除喪失期限利益外，另本金逾期在六個月以內部分，按前述利率百分之十，逾期超過六個月部分，按前述利率百分之二十，按期計收違約金，每次違約狀態最高連續收取期數為9期。詎債務人未依約繳款，現仍積欠債權人借款474,016元及相關之利息及違約金未償付。另債務人與債權人成立之貸款契約書，因係透過電子及通訊設備向債權人申請所成立，其內容需透過科技設備始能呈現，爰依民事訴訟法第363第2項規定提出呈現其申請內容之書面，併予陳明。(二)緣債務人與債權人成立貸款契約書，於自民國112年12月22日向債權人借款500,000元，借款利率依年利率5.03%計算，債務人若未依約按期繳款時，除喪失期限利益外，另本金逾期在六個月以內部分，按前述利率百分之十，逾期超過六個月部分，按前述利率百分之二十，按期計收違約金，每次違約狀態最高連續收取期數為9期。詎債務人未依約繳款，現仍積

01 欠債權人借款385,502元及相關之利息及違約金未償付。另
02 債務人與債權人成立之貸款契約書，因係透過電子及通訊設
03 備向債權人申請所成立，其內容需透過科技設備始能呈現，
04 爰依民事訴訟法第363第2項規定提出呈現其申請內容之書
05 面，併予陳明。(三)緣債務人與債權人成立貸款契約書，於
06 自民國113年5月31日向債權人借款400,000元，借款利率依
07 年利率5.03%計算，債務人若未依約按期繳款時，除喪失期
08 限利益外，另本金逾期在六個月以內部分，按前述利率百分
09 之十，逾期超過六個月部分，按前述利率百分之二十，按期
10 計收違約金，每次違約狀態最高連續收取期數為9期。詎債
11 務人未依約繳款，現仍積欠債權人借款330,029元及相關之
12 利息及違約金未償付。另債務人與債權人成立之貸款契約
13 書，因係透過電子及通訊設備向債權人申請所成立，其內容
14 需透過科技設備始能呈現，爰依民事訴訟法第363第2項規定
15 提出呈現其申請內容之書面，併予陳明。(四)茲債權人屢次
16 催討無效，實有督促其履行之必要，特依民事訴訟法第五百
17 零八條規定，狀請鈞院迅賜對債務人核發支付命令，實感法
18 便。釋明文件：貸款契約書等影本。

19 三、債務人未於不變期間內提出異議時，債權人得依法院核發之
20 支付命令及確定證明書聲請強制執行。

21 中 華 民 國 115 年 1 月 20 日
22 民事庭司法事務官 李曜崇

23 115年度司促字第001061號附表

24 利息：

25

本金 序號	本金	相關債務人	利息起算日	利息截止日	利息計算方 式
001	新臺幣 474016 元	邱佳祥	自民國114 年10月24日 起	至清償日止	年息5.83%
002	新臺幣 385502	邱佳祥	自民國114 年10月22日	至清償日止	年息5.03%

(續上頁)

01

	元		起		
003	新臺幣 330029 元	邱佳祥	自民國114 年10月31日 起	至清償日止	年息5.03%

02

違約金：

03

本金 序號	本金	相關債務人	違約金起算 日	違約金截止 日	違約金計算 方式
001	新臺幣 474016 元	邱佳祥	暨自民國11 4年11月25 日起	至清償日止	其逾期在六 個月以內部 分，按前述 利率之百分 之十，逾期 超過六個月 至九個月以 內部分，按 前述利率之 百分之二十 ，計算之違 約金。
002	新臺幣 385502 元	邱佳祥	暨自民國11 4年11月23 日起	至清償日止	其逾期在六 個月以內部 分，按前述 利率之百分 之十，逾期 超過六個月 至九個月以 內部分，按 前述利率之 百分之二十 ，計算之違 約金。
003	新臺幣	邱佳祥	暨自民國11	至清償日止	其逾期在六

(續上頁)

01

	330029 元		4年12月1日 起		個月以內部分，按前述利率之百分之十，逾期超過六個月至九個月以內部分，按前述利率之百分之二十，計算之違約金。
--	-------------	--	--------------	--	---

02

附註：

03

一、案件一經確定本院即依職權核發確定證明書，債權人毋庸具狀申請。

04

05

二、嗣後遞狀應註明案號及股別。