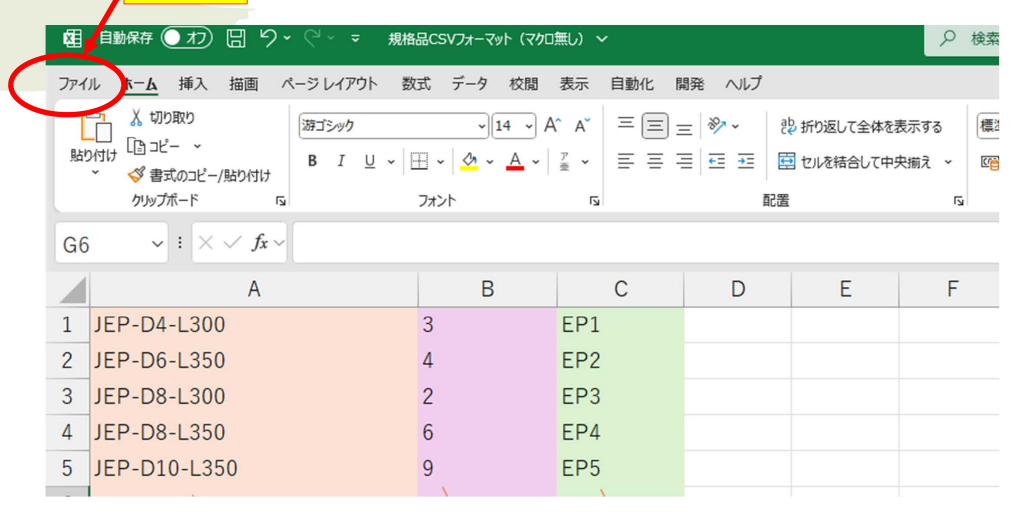


G6 v : × v fx v											
	Α	В	C		D	Е	F				
1	JEP-D4-L300	3	EP1								
2	JEP-D6-L350	4	EP2								
3	JEP-D8-L300	2	EP3	新規のエクセルを用意してください。 使用するのは、 「A列」「B列」「C列」の3列のみ。 入力は半角英数字でお願い致します。 ※全角が混じると、システムで取り込めません。 注文内容用意出来たら次のステップへ。							
4	JEP-D8-L350	6	EP4								
5	JEP-D10-L350	9	EP5								
6	\			11771 31			,				
7			\								
8											
9	A列:注文型番	B列:数量	C列 :	部品番	号						
10											
11											
12											

クリック!



 Θ

おはようございます

☆ ホーム

新規

□ 開⟨

台 共有

□ アドインを取得

情報

クリック!

上書き保存

名前を付けて保

印刷

エクスポート

閉じる

~ 新規





空白のブック

旅行計画シート (ワークシート)

Q 検索

最近使ったアイテム ピン留め 自分と共有

名前



規格品CSVフォーマット(マクロ無し) デスクトップ デスクトップ



規格品CSVフォーマット(マクロ無し) デスクトップ



ふ ホーム

新規

□ 開<

19 共有

□ アドインを取得

情報

上書き保存

名前を付けて保

印刷

エクスポート

閉じる

名前を付けて保存

最近使ったアイテム

エイテーケイタカシノ株式会社

OneDrive - エイテーケイタ… atk0734@takashinonozawa....

サイト - エイテーケイタカシノ・・・ atk0734@takashinonozawa....

個人用

OneDrive - 個人用 love2togo@gmail.com

Share options



共有

マ) リンクのコピー

その他の場所



ZØ PC



場所の追加



□ デスクトップ

注文分の取込みCSV

CSV (コンマ区切り) (*.csv)

Excel ブック (*.xlsx)

Exc. マカロ有効ブック (*.xlsm)

Excel バイナリブック (*.xlsb)

Excel 97-2003 ブック (*.xls)

CSV UTF-8 (コンマ区切り) (*.csv)

XML データ (*.xml)

単一ファイル Web ページ (*.mht, *.mhtml)

Web ページ (*.htm, *.html)

Excel テンプレート (*.xltx)

Excel マクロ有効テンプレート (*.xltm)

Excel 97-2003 テンプレート (*.xlt)

テキスト (タブ区切り) (*.txt)

Unicode テキスト (*.txt)

XML スプレッドシート 2003 (*.xml)

Microsoft Excel 5.0/95 ブックし

CSV (コンマ区切り) (*.csv)

テキスト (スペース区切り) (*.prn)

DIF (*.uii)

SYLK (*.slk)

Excel アドイン (*.xlam)

Excel 97-2003 アドイン (*.xla)

PDF (*.pdf)

XPS ドキュメント (*.xps)

Strict Open XML スプレッドシート (*.xlsx)

OpenDocument スプレッドシート (*.ods)

- ①保存場所を指定して
- ②適当にファイルに名前を付ける
- ③「CSV (コンマ区切り) | を選択
- ④保存を押してください。



CSV取込

営業時間は22:00までです。22:00までに見積依頼されていない場合、入力された内容は保存されません。												
メーカー	旧型番 マファイルの選択 選	択されていません		CSV取込								
ファイル内容 注文分の取込みCSV.csv			取込設定									
項目番号 💠	1行目の内容	*	注文型番(Type+FORM+呼び寸+追 加工)	項目1	~							
項目1	JEP-D4-L300		数量	項目2	~							
項目2 3			部品番号	-	\equiv							
項目3	EP1		ウ田和州	項目3								

保存したCSVファイルを取り込んでください。 ※取り込み方は、別途マニュアル参照

取込