

1.CSVダウンロード



システムにログインして、「車両状況照会」画面からCSVデータをダウンロードします。



1

Copyright 2019 FUJITSU ADVANCED ENGINEERING LIMITED

2.CSVデータ貼り付け

グラフ作成ツール_v2.xlsmの「Data」シートにCSVデータを貼り付けます

CSVデータ

XI	5-	G - ±					CAI	R_2000133_IT0	01_20191	202110027
771	いし ホーム	挿入	ページレイフ	ウト 数式	データ	校閲 表	「示 開発	終 秘密情報話	淀	
MS Pゴシック 、			11 · A A = = = *		■・折り返して全体を表示する		標準	標準		
貼り作	引け 💉 🛛	в I ∐ →	🖽 🔹 💩	• <u>A</u> • 🚡	• = =	≡ ∉ ≠	目もルを	皆合して中央揃え	. 😨 .	% * 5
クリッフ	ブポード い		フォント		15		配置		FSi .	数値
A1	*	$: \times$	$\checkmark f_x$	卸会社ID						
- 24	А	В	C	D	E	F	G	Н	I	J
1	卸会社ID	卸会社名	倉庫ID	倉庫名	日付	車両No	バースID	運送業者IC道	∎送業者	名ドライバー
2	2000133	サンブル卸	JITOO1	サンプルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重力
3	2000133	サンブル卸	IITOO1	サンプルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重カ
4	2000133	サンブル卸	IITOO1	サンブルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重カ
5	2000133	サンブル卸	ITOO1	サンブルID	20190905	8542		A t	ナンブルゴ	重カ
6	2000133	サンブル釘	JITOO1	サンブルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重カ
7	2000133	サンプル卸	117001	サンプルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重カ
8	2000133	サンブル卸	ITOO1	サンプルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重カ
9	2000133	サンブル卸	ITO01	サンブルID	20190905	8542		A t	ナンブルゴ	重カ
10	2000133	サンブル卸	JITOO1	サンブルID	20190905	8542		A t	ナンブル道	重カ
11	2000133	サンブル卸	ITO01	サンプルID	20190905	8542		A t	ナンブルゴ	重カ
and and	0000100	1	ITTOOL	Later - Put am	0010000	05.10		1 A 1 1 2	+ 2	49 L

CSVデータを 全選択(Ctrl+A)して コピー(Ctrl+C)します



グラフ作成ツール



FUJITSU

3.グラフ作成

CSVデータ貼り付け後に「グラフ作成」ボタンを押下すると各シートに グラフが作成されます



FUJITSU

4.グラフ作成(データの絞込)

「Data」シートの「運送業者名」、「入構(日付)」(またはその両方)をフィルターで絞込 してからグラフ作成することが可能です。

FUITSU



FUJTSU

shaping tomorrow with you