

Excel 2013

入門編



「エクセルって何に使うの?」「なんか難しそう」そんな疑問や不安をお持ちではありませんか? Excel2013 入門編では、安心してエクセルを楽しんでいただくため、基本的な表計算やグラフの作成などよくある失敗と解決方法を交えながら丁寧に解説します。「エクセルって楽しい!」ということを実感してください。



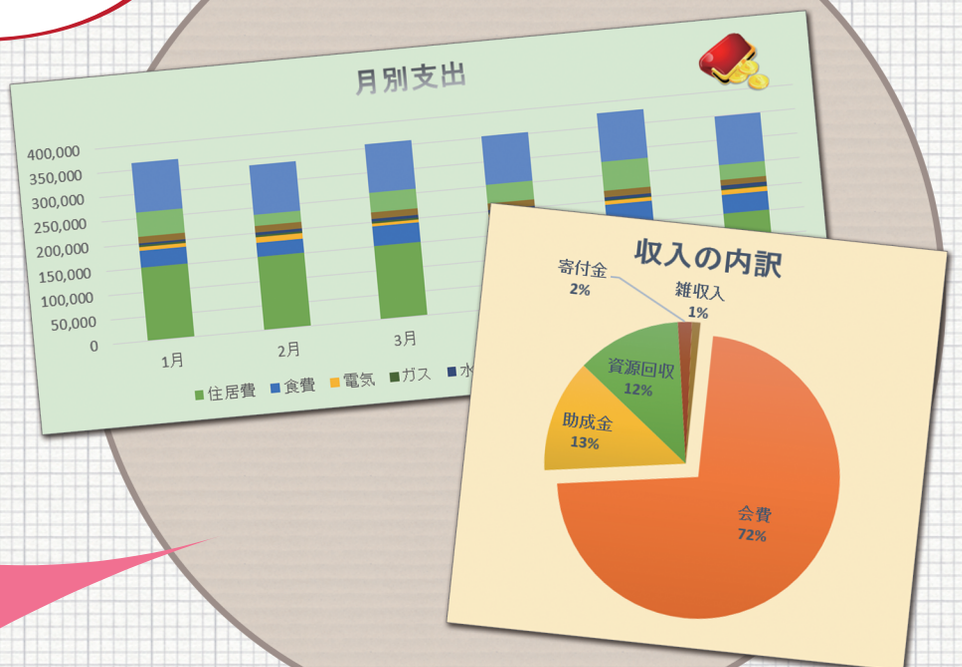
➡ 全18講



家計簿!

健康管理!

Excelって
実はこんなに便利!



「おすすめ」を教えてくれる
からもう迷わない!



パソコン教室
わかるとできる

Excel 2013

基本編



基本編では、ビジネスでも役立つ基本的な関数や計算、テーブルの設定、データベースの扱い方、印刷の設定から条件付き書式、スパークライン、複合グラフなど視覚的にもわかりやすい見栄えの良い資料を効率よく作成する方法を学習します。

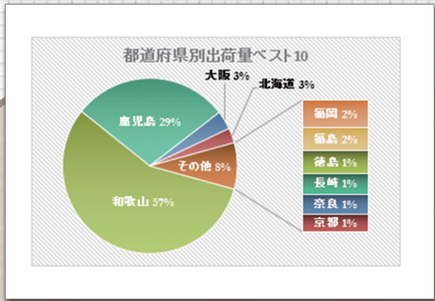


全18講

	1月	2月	3月	4月
池袋店	15,250	14,250	16,425	15,432
新宿店	16,250	15,250	15,986	15,689
名古屋店	15,465	14,890	14,658	16,530
福岡店	14,856	13,450	15,206	15,643



	1月	2月	3月	4月
池袋店	10,250	14,250	16,425	15,432
新宿店	16,250	14,250	12,986	10,689
名古屋店	11,560	12,890	13,658	12,530
福岡店	12,856	12,450	11,658	13,643



2ステップですばやいデータ分析!



健康管理表	START	GOAL
2013.1.12	65	80
2013.1.19	68	80
2013.1.26	70	80
2013.2.2	72	80
2013.2.9	74	80
2013.2.16	76	80
2013.2.23	78	80
2013.3.1	80	80
2013.3.8	82	80
2013.3.15	84	80
2013.3.22	86	80
2013.3.29	88	80
2013.4.5	90	80
2013.4.12	92	80
2013.4.19	94	80
2013.4.26	96	80
2013.5.3	98	80
2013.5.10	100	80
2013.5.17	102	80
2013.5.24	104	80
2013.5.31	106	80
2013.6.7	108	80
2013.6.14	110	80
2013.6.21	112	80
2013.6.28	114	80
2013.7.5	116	80
2013.7.12	118	80
2013.7.19	120	80
2013.7.26	122	80
2013.8.2	124	80
2013.8.9	126	80
2013.8.16	128	80
2013.8.23	130	80
2013.8.30	132	80
2013.9.6	134	80
2013.9.13	136	80
2013.9.20	138	80
2013.9.27	140	80
2013.10.4	142	80
2013.10.11	144	80
2013.10.18	146	80
2013.10.25	148	80
2013.11.1	150	80
2013.11.8	152	80
2013.11.15	154	80
2013.11.22	156	80
2013.11.29	158	80
2013.12.6	160	80
2013.12.13	162	80
2013.12.20	164	80
2013.12.27	166	80
2014.1.3	168	80
2014.1.10	170	80
2014.1.17	172	80
2014.1.24	174	80
2014.1.31	176	80
2014.2.7	178	80
2014.2.14	180	80
2014.2.21	182	80
2014.2.28	184	80
2014.3.6	186	80
2014.3.13	188	80
2014.3.20	190	80
2014.3.27	192	80
2014.4.3	194	80
2014.4.10	196	80
2014.4.17	198	80
2014.4.24	200	80
2014.5.1	202	80
2014.5.8	204	80
2014.5.15	206	80
2014.5.22	208	80
2014.5.29	210	80
2014.6.5	212	80
2014.6.12	214	80
2014.6.19	216	80
2014.6.26	218	80
2014.7.3	220	80
2014.7.10	222	80
2014.7.17	224	80
2014.7.24	226	80
2014.7.31	228	80
2014.8.7	230	80
2014.8.14	232	80
2014.8.21	234	80
2014.8.28	236	80
2014.9.4	238	80
2014.9.11	240	80
2014.9.18	242	80
2014.9.25	244	80
2014.10.2	246	80
2014.10.9	248	80
2014.10.16	250	80
2014.10.23	252	80
2014.10.30	254	80
2014.11.6	256	80
2014.11.13	258	80
2014.11.20	260	80
2014.11.27	262	80
2014.12.4	264	80
2014.12.11	266	80
2014.12.18	268	80
2014.12.25	270	80
2015.1.1	272	80
2015.1.8	274	80
2015.1.15	276	80
2015.1.22	278	80
2015.1.29	280	80
2015.2.5	282	80
2015.2.12	284	80
2015.2.19	286	80
2015.2.26	288	80
2015.3.5	290	80
2015.3.12	292	80
2015.3.19	294	80
2015.3.26	296	80
2015.4.2	298	80
2015.4.9	300	80
2015.4.16	302	80
2015.4.23	304	80
2015.4.30	306	80
2015.5.7	308	80
2015.5.14	310	80
2015.5.21	312	80
2015.5.28	314	80
2015.6.4	316	80
2015.6.11	318	80
2015.6.18	320	80
2015.6.25	322	80
2015.7.2	324	80
2015.7.9	326	80
2015.7.16	328	80
2015.7.23	330	80
2015.7.30	332	80
2015.8.6	334	80
2015.8.13	336	80
2015.8.20	338	80
2015.8.27	340	80
2015.9.3	342	80
2015.9.10	344	80
2015.9.17	346	80
2015.9.24	348	80
2015.10.1	350	80
2015.10.8	352	80
2015.10.15	354	80
2015.10.22	356	80
2015.10.29	358	80
2015.11.5	360	80
2015.11.12	362	80
2015.11.19	364	80
2015.11.26	366	80
2015.12.3	368	80
2015.12.10	370	80
2015.12.17	372	80
2015.12.24	374	80
2016.1.1	376	80
2016.1.8	378	80
2016.1.15	380	80
2016.1.22	382	80
2016.1.29	384	80
2016.2.5	386	80
2016.2.12	388	80
2016.2.19	390	80
2016.2.26	392	80
2016.3.5	394	80
2016.3.12	396	80
2016.3.19	398	80
2016.3.26	400	80
2016.4.2	402	80
2016.4.9	404	80
2016.4.16	406	80
2016.4.23	408	80
2016.4.30	410	80
2016.5.7	412	80
2016.5.14	414	80
2016.5.21	416	80
2016.5.28	418	80
2016.6.4	420	80
2016.6.11	422	80
2016.6.18	424	80
2016.6.25	426	80
2016.7.2	428	80
2016.7.9	430	80
2016.7.16	432	80
2016.7.23	434	80
2016.7.30	436	80
2016.8.6	438	80
2016.8.13	440	80
2016.8.20	442	80
2016.8.27	444	80
2016.9.3	446	80
2016.9.10	448	80
2016.9.17	450	80
2016.9.24	452	80
2016.10.1	454	80
2016.10.8	456	80
2016.10.15	458	80
2016.10.22	460	80
2016.10.29	462	80
2016.11.5	464	80
2016.11.12	466	80
2016.11.19	468	80
2016.11.26	470	80
2016.12.3	472	80
2016.12.10	474	80
2016.12.17	476	80
2016.12.24	478	80
2017.1.1	480	80
2017.1.8	482	80
2017.1.15	484	80
2017.1.22	486	80
2017.1.29	488	80
2017.2.5	490	80
2017.2.12	492	80
2017.2.19	494	80
2017.2.26	496	80
2017.3.5	498	80
2017.3.12	500	80
2017.3.19	502	80
2017.3.26	504	80
2017.4.2	506	80
2017.4.9	508	80
2017.4.16	510	80
2017.4.23	512	80
2017.4.30	514	80
2017.5.7	516	80
2017.5.14	518	80
2017.5.21	520	80
2017.5.28	522	80
2017.6.4	524	80
2017.6.11	526	80
2017.6.18	528	80
2017.6.25	530	80
2017.7.2	532	80
2017.7.9	534	80
2017.7.16	536	80
2017.7.23	538	80
2017.7.30	540	80
2017.8.6	542	80
2017.8.13	544	80
2017.8.20	546	80
2017.8.27	548	80
2017.9.3	550	80
2017.9.10	552	80
2017.9.17	554	80
2017.9.24	556	80
2017.10.1	558	80
2017.10.8	560	80
2017.10.15	562	80
2017.10.22	564	80
2017.10.29	566	80
2017.11.5	568	80
2017.11.12	570	80
2017.11.19	572	80
2017.11.26	574	80
2017.12.3	576	80
2017.12.10	578	80
2017.12.17	580	80
2017.12.24	582	80
2018.1.1	584	80
2018.1.8	586	80
2018.1.15	588	80
2018.1.22	590	80
2018.1.29	592	80
2018.2.5	594	80
2018.2.12	596	80
2018.2.19	598	80
2018.2.26	600	80
2018.3.5	602	80
2018.3.12	604	80
2018.3.19	606	80
2018.3.26	608	80
2018.4.2	610	80
2018.4.9	612	80
2018.4.16	614	80
2018.4.23	616	80

