

ユーザー情報を取得して、データに基づく分析を!

KBD バーチャルサプライズ

New Try On

DB

KOBUNDO

アイキャッチ性の高い  
New Try ONの前の  
ユーザーを  
キャッチ!

内蔵カメラが  
ユーザー情報を  
取得し蓄積!

1. 内蔵の顔認識システムにより、  
年齢・性別などさまざまなデータを取得



2. 取得したデータをカテゴリ化して蓄積

日時情報	ユーザー年齢	性別	性別	ムード	ハッピー	驚き	不安	悲しい	認識情報	シーン名	データ名(任意)	タグ	シーン名	データ名
2015/2/28 12:07	2	31	male	1	-0.288197	0.0049721	0.002424	0.024628	0.048052	0.003478	0.101168	2089	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:07	2	31	male	3	-0.288197	0.0049721	0.002424	0.024628	0.048052	0.003478	0.101168	2089	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:07	2	34	male	6.2	-0.487007	0.020718	0.002051	0.002702	0.131024	0.154874	2326	VirtualFair-sample002	Any	
2015/2/28 12:07	2	32	male	3	-0.443385	0.128877	0.119391	0.022864	0.095708	0.130883	0.098411	2321	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:07	2	32	male	2.6	-0.443385	0.128877	0.119391	0.022864	0.095708	0.130883	0.098411	2321	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	35	male	0.2	-0.282622	0.040899	0.141746	0.007826	0.017244	0.077232	0.105028	1185	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	37	male	3	-0.282622	0.040899	0.141746	0.007826	0.017244	0.077232	0.105028	1185	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	43	male	2	-0.714241	0.008202	0.153297	0.018221	0.344467	0.020979	0.034791	3835	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	41	male	3	-0.487278	0.142088	0.161988	0.021445	0.241330	0.043727	0.078209	13178	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	41	male	3	-0.487278	0.142088	0.161988	0.021445	0.241330	0.043727	0.078209	13178	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	43	male	3	-0.522678	0.008284	0.160184	0.012743	0.113267	0.057615	0.054837	17590	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:19	4	43	male	1.2	-0.522678	0.008284	0.160184	0.012743	0.113267	0.057615	0.054837	17590	VirtualFair-sample002	Any
2015/2/28 12:21	6	45	male	1.3	-0.482246	0.0401272	0.149322	0.048393	0.178403	0.022406	0.028437	12110	Interactive Leaf	Event/CHR-LeafEvent01
2015/2/28 12:22	6	45	male	2.5	-0.222048	0.002475	0.127028	0.002921	0.176381	0.005858	0.009209	20065	Manga	
2015/2/28 12:22	6	45	male	1.2	-0.222048	0.002475	0.127028	0.002921	0.176381	0.005858	0.009209	20065	Manga	
2015/2/28 11:04	7	39	male	2.9	0.122312	0.107028	0.008275	0.004717	0.002023	0.002023	0.001945	800723	Manga	Mask_taha_jpb_01.png
2015/2/28 11:04	7	39	male	1	0.122312	0.107028	0.008275	0.004717	0.002023	0.002023	0.001945	800723	Manga	Mask_taha_jpb_01.png
2015/2/28 11:04	8	39	female	1	0.533752	0.187812	0.230245	0.020706	0.235517	0.365454	0.001129	1368	Manga	

3. 蓄積したデータを分析し販促活動に活用

取得したデータをもとに、折込チラシの効果分析やタイムセールの集客効果分析、開催イベントのコンテンツ精査～企画提案等々、現実のデータに裏打ちされた販促提案で、新たなビジネス創出につなげることができます。



※仕様は予告なしに変更する場合があります ※掲載の写真・イラストはイメージです

総販売元  
印刷機材の総合商社  
**株式会社 光文堂**  
本店 / 〒460-0022 名古屋市中区金山二丁目15番18号 TEL 052(331)4111(代)  
支社 / 東京 支店 / 東北・静岡・大阪・北九州・福岡 営業所 / 北海道・青森・山形  
千葉・山梨・沼津・浜松・岐阜・福井・金沢・富山・京都・山口・大分・熊本・沖縄  
<http://www.kobundo.co.jp>

販売会社