

「管工機材」「機械器具」「鋌螺」「電子部品」「金属部品」「工業用ゴム」等、  
生産財を取り扱う元気な製造・卸売企業50社の展示商談会

**大阪発!!**

**卸売企業**

**異業種ビジネスマッチング**

2013年2月19日(火) 10:00~16:00

◎MMビル2階/Bホール(大阪市中央区大手前1-7-31)

魅せよう  
大阪卸売企業の  
底力!!

【主催】大阪市                      【共催】(株)大阪マーチャндаイズ・マート  
【協賛】(株)大阪市開発公社      【協力】大阪府、(一社)大阪卸商連合会      【後援】大阪商工会議所  
【問合せ先】大阪市経済局 産業振興部 産業振興課  
〒559-0034 大阪市住之江区南港北2-1-10 ATCビルO's棟南館4階  
TEL: 06-6615-3781 FAX: 06-6614-0190

# ソリューション・ビジネスの実践 大阪卸売業のスゴい力を魅る!!

大阪市立大学大学院経営学研究科教授 加藤 司

23年3月には三陸沖を震源地とするマグニチュード9.0の巨大地震が東日本を襲い、欧州の経済危機、中国の対日感情の悪化など、日本経済に暗雲が垂れ込めた。しかし、昨年末デフレ脱却をめざす安倍政権が登場し、株価は急激な回復を見せている。問題は、期待通りに実体経済が改善するかどうかにかかっている。

卸売業を取り巻く経済環境も、実にめまぐるしく変化する。しかも、卸売業の場合、製造業と小売業に介在するビジネスであるために、昔から「中抜き」の脅威にもさらされてきた。小売業などの取引先の規模が大きくなると、製造業との「直接取引」が可能になるからであるが、近年とくに注目されている中抜きの要因としては、ICT（情報通信技術で、かつてのITと同じ意味である）の発展がある。ICTが発展すれば、膨大な数の取引も瞬時に正確に履行され、受注→商品のピッキング→配送、伝票の作成などの一連の流れが、実に効率的に実施されるようになるため、コストの削減や提供サービスの改善が可能となる。その結果、ICTを巧みに導入した企業が「中抜き」を実現したり、取引先の拡大につなげたりすることが可能になるからである。

もちろん、すべての卸売業がICTのみに活路を見出しているわけではない。それぞれの卸売業の属する業界特性と自社の強みを組み合わせながら、各社各様の方向を模索している。消費財であれば、直接小売業へ進出したり、あるいは「製造・小売」を機能的に統合する新業態を開発したりするなど、「川下戦略」を重視する卸売業も多い。他方、今回展示商談会に参加された企業は、いわゆる生産財であるが、消費財とは異なるものの、勝ち残りの方策は同じではない。物流の効率化に力を入れたり、従来の業界の垣根を越えて取扱い商品の総合化をめざしたり、あるいは自社商品の開発に力を入れる卸売業も多いなど、まさに各社各様なのである。

しかしながら、その具体的な現れ方は違っていても、エンドユーザーが抱える課題・問題に対し、多様な商品の中から「最適な組み合わせ」と、それに付随する据付け・メンテナンスなど多様なサービスを提供することで、まさに問題解決（solution）に貢献していることは間違いない。ユーザーの求める商品の開発では、特定の分野で蓄積された生産技術を持つメーカーの方が優位にあると思われるがちであるが、自社製品については熟知していても、他社製品については知らない場合も多い。しかし、卸売業は多様なメーカーの商品を知る立場にあり、いわばそれをユーザーの求める「最適な組み合わせ」として提供することができるのである。編集力とか提案力とも言われるが、サプライチェーン全体を睨みながら、エンドユーザーの求める課題を解決するモノ・サービスをネットワーク・オーガナイザーとして調達する卸売業は、なくてはならない役割を果たしているのである。

環境変化の激しい今日、勝ち残った卸売業に「変化対応力」の秘訣を学ぶことは、大いに意義がある。

## 加藤司 プロフィール

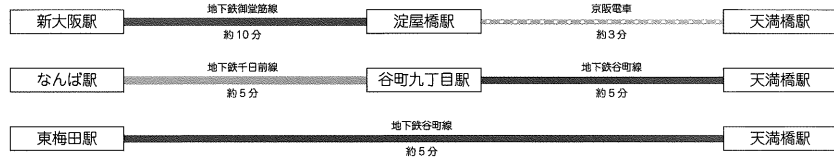
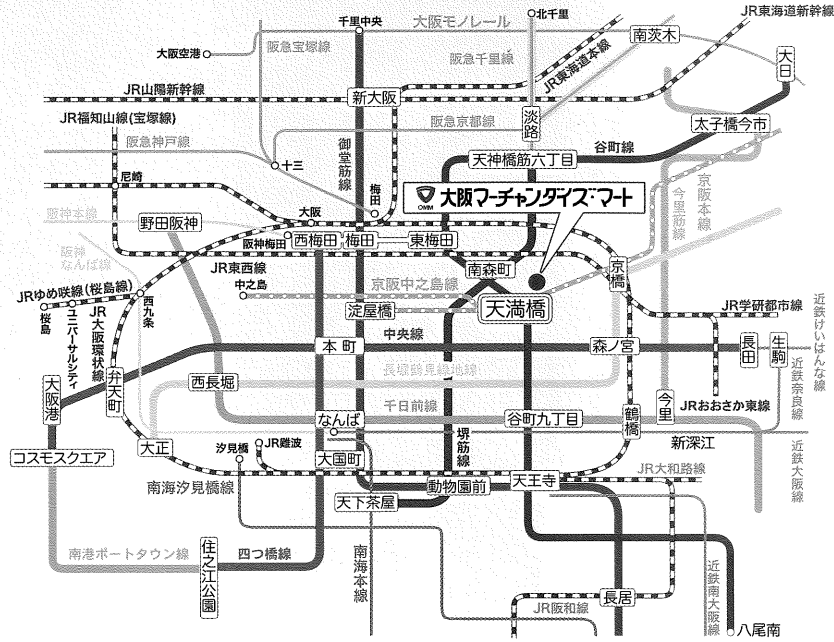
大阪市立大学大学院経営学研究科教授

『日本の流通システムの動態』千倉書房（2006）

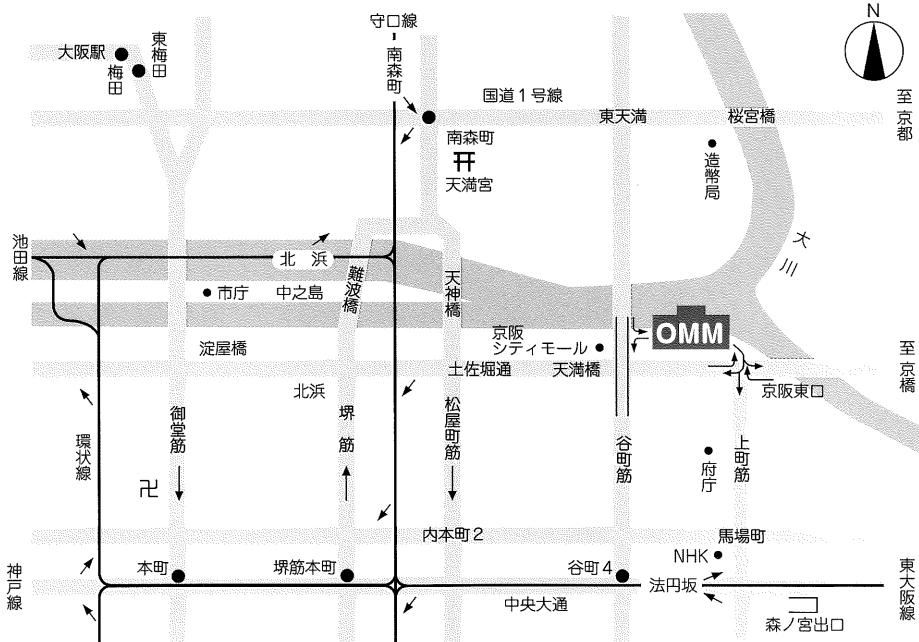
『大阪卸売業の挑戦』（共著）社団法人、大阪卸商連盟（1997）

# 電車でのご案内

京阪電車「天満橋」駅東口、地下鉄谷町線「天満橋」駅北改札口から  
 OMM地下2階に連絡



# お車でのご案内

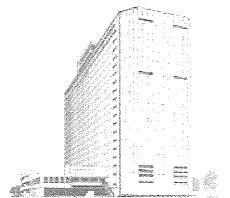


緑と水と、光が集う場所。

大阪のビジネスを支える天満橋のランドマーク。

OMM 大阪マ・チャンタイズ・マ+

〒540-6591 大阪市中央区大手前1-7-31 TEL.06-6943-2010 FAX.06-6942-6677  
<http://www.omm.co.jp>



# 出展企業一覽

## 【電子部品関連】

1	近畿電子部品卸商組合	電子部品業界の紹介
2	岡本無線電機(株)	FA画像処理機、ユニット型電源・マイコン開発用ボード等
3	ダイトエレクトロン(株)	ビデオ会議システム、非接触ICカードを始めとした関連製品等
4	ニッコー電機(株)	小型マーキング装置、レーザーマーカー管理ソフトウェア等
5	東亜無線電機(株)	基板、基板アッセンブリ
6	(株)ヒラマツ	無線マイコンモジュール
7	ミカサ商事(株)	通信シート、アクセスポイント
10	ニシウチ(株)	ワイヤーハーネス、コネクタ
11	大和無線電器(株)	LED照明、ガラスコーティング材、スキャニング技術
12	サトーパーツ(株)	ヒューズホルダー、スクリューレス端子台
13	日本NCRサービス(株)	POSシステム、シュレッター
14	セルカム(株)	UV硬化インクジェットプリンタ
15	泉州電業(株)	産業用機器配線、ロボットケーブル
16	コバヤシ産業(株)	各種製品のODM(オリジナル・デザインによる製作)
17	(株)西日本セフティデンキ	警告ラベル、マーキングチューブ、配線保護材等

## 【機械器具関連】

8	喜一工具(株)	作業工具
9	(株)ジーネット	バイス、ドリル研磨機、トグルクランプ等

## 【管工機材関連】

18	大阪管工機材商業協同組合	管工機材業界の紹介
19	(株)昭栄	トラップ付目皿、ワンタッチ掃兼金具、配管ステッカー等
20	(株)一ノ瀬	流体制御VPコントロールバルブ
21	ミヤコ産業(株)	無水小便器
22	栗井機鋼(株)	家庭用スプリンクラー、止水板
23	(株)コンサス	空圧式自動操作バルブ、スリーピースボールバルブ等
26	(株)久門製作所	バルブ一般弁・特殊弁・継手等
27	(株)ユニテック	配管補修材、配管材料

## 【金属・資材機器関連】

24	(株)ヤマス	ステンレス・アルミ・伸銅品建築用素材
25	井澤金属(株)	非鉄金属材料、工具、自動車・エレクトロニクス用部品等
28	コドモエナジー(株)	畜光・蛍光建材
29	水上金属(株)	屋内・屋外用滑り止めテープ
30	大洋製器工業(株)	Vフック
31	大志野産業(株)	減速機、ポンプ、送風機、コンプレッサー等
32	平和金属(株)	機械加工・溶接・設計・製作・組み立て
33	能勢鋼材(株)	ウォータージェット切断機

## 【自動車部品関連】

34	ヤマト自動車(株)	自動車整備工具
42	(株)イケモト	ハンドツール(工具)

## 【工業用ゴム関連】

35	岡安ゴム(株)	弱電機器、土木建築、自動車等用ゴム製品
36	コーキマテリアル(株)	健康指圧代用具、爪もみ・指もみ用具
43	西部ゴム(株)	ホースクリップ
44	宇都宮製作(株)	ディスプレイ袋、ゴム・樹脂成形品

## 【鋳螺関連】

37	(株)コノエ	ねじ、アジャスター、ノブスター
38	(株)サンワ・アイ	くさびナット
39	阪神ネジ(株)	ナイロックねじ、フランジ固定用Uバンド
40	小林産業(株)	NEWロックナット
41	弘陽工業(株)	アルミ垂鉛溶融合金めっき製品
45	(株)三木製作所	ハイロックナット
46	(株)コムウエル・フジサワ	スーパースリットナット
47	(株)丸エム製作所	ステンレス製標準ねじ、樹脂性要素部品
48	大喜多(株)	各種ピン類、金型用小物部品
49	池田金属工業(株)	リコイル、六角穴付きボルト
50	(株)東和製作所	切削ナット

小間番号	企業名	展示商品
------	-----	------

1,000Mの散歩道...ファッションとグルメの街

## 船場センタービル

今すぐアクセス→ [www.sembo-cb.jp](http://www.sembo-cb.jp)

株式会社 **大阪市開発公社**

〒541-0055 大阪市中央区船場中央 2-3-6-401  
【代表】06-6281-4520 [FAX] 06-6281-4546

求む!!  
テナント  
大募集中!!



一般社団法人 大阪卸商連合会  
Osaka Federation of Wholesale Association

(一社)大阪卸商連合会は、大阪府内の卸売事業者で組織する団体を会員とし、現在の会員数は84団体・約5,500企業。業界振興をはじめ、人材育成、調査研究、情報収集提供事業や国等関係機関への渉外活動を行っています。

〒541-0053 大阪市中央区本町1-4-5 大阪産業創造館12階  
TEL: 06-6271-7456 FAX: 06-6261-5077 <http://www.oroshi.or.jp>