

# 【緊急レポート】新型肺炎とその影響 ⑤

参考・出典：日本経済新聞より

武漢は中国の交通の要衝として発展



湖北省は中国の自動車・電機産業の中核を担う

	中国全体	湖北省	武漢市
GDP(億元)	90兆309	3兆9366 (4.4%)	1兆4847 (1.6%)
うち第2次産業(億元)	36兆6001	1兆7088 (4.7%)	6377 (1.7%)
自動車生産台数(万台)	2781	241 (8.7%)	170 (6.1%)
エアコン生産台数(万台)	2億486	1842 (9.0%)	1842 (9.0%)

(注)2018年の政府発表値。カッコ内は中国全体に占める比率

## 中国経済への影響

- 湖北省は世界2位の中国国内総生産(GDP)の4%強を占め、中国産業への影響はより大きい
- 武漢市は中国内陸部の交通の要衝で、自動車産業などが集積
- 18年の自動車生産台数は中国全体の約1割で、フランスやタイの1国分を上回る。武漢市だけで500を超える車部品メーカーが操業
- 政府系シンクタンクでは20年1~3月期の実質経済成長率が19年10~12月期の6%から5%前後まで落ち込むとの予測を示し「それ以下も排除しない」とした
- 中国は世界最大規模の貿易国で、中国経済の混乱は世界貿易が縮小するリスクをとまう

## 湖北省主要都市と産業



### ① 武漢市

【自動車】	
東風汽車集団(中)	乗用車を生産。中国を代表する国有大手。ホンダなどと合併
ホンダ	乗用車を生産。市内3工場で年間60万台の生産能力。ホンダの中国生産の約半分を占める
日産自動車	合併会社の本社のほか、乗用車工場を建設予定
グループPSA(仏)	乗用車を生産。市内3工場で年間75万台の生産能力
ゼネラル・モーターズ(GM、米)	乗用車やエンジンを生産。完成車は年間48万台の生産能力。「シボレー」「ビュック」の主力工場
ルノー(仏)	SUVやEVを生産。年間15万台の生産能力(16年時点)。中国唯一の生産拠点
ポッシュ(独)	市内に2工場。ステアリングとボイラーを生産
ショーワ	パワーステアリングなど生産。主にホンダの武漢工場向け
エフテック	ブレーキペダルを生産。ホンダの武漢や日本の工場向け。フィリピンで代替生産
ヘバスト(独)	サンルーフ
テイ・エステック	シート
エイチワン	車体骨格・フレーム
八千代工業	燃料タンク
タチエス	シート
【半導体】	
紫光集団(中)	現地工場ですべて先端半導体「3次元NAND型フラッシュメモリ」を中国企業で初めて量産

【電機】	
京東方科技集団(BOE、中)	テレビなどに使う「10.5世代」と呼ばれる最新鋭の大型パネルを量産
華星光电(中)	有機ELパネル
コーニング(米)	液晶ガラス
レノボ(中)	スマホ最大の生産拠点。世界60カ国以上に輸出
鴻海(ホンハイ)精密工業(台)	パソコン
小米(シャオミ、中)	AIの研究拠点
シーメンス(独)	変圧器
シュナイダーエレクトリック(仏)	電気制御装置
ダイキン工業	大型空調設備

【素材】	
宝武鋼鉄集団(中)	中国鉄鋼最大手。内陸部の主要生産拠点の1つ
【食品・医療】	
ダノン(仏)	中国最大の飲料生産拠点
ファイザー(米)	放射線生物学に関わる研究開発拠点
JHLバイオテック(台)	バイオ医薬品
フレゼニウス(独)	医薬品
【機械・宇宙】	
川崎重工業	船用エンジン
ゼネラル・エレクトリック(GE、米)	中国最大のボイラー生産拠点。約3割が輸出
中国航天科工集団(中)	地元政府と組み人工衛星を生産する産業基地建設

【小売・外食】	
ウォルマート(米)	スーパー10軒以上
キャピタランド(シンガポール)	ショッピングモール4軒
イオン	ショッピングモール3軒・総合スーパー5店
ローソン	コンビニ約400店
ファーストリテイリング	「ユニクロ」17店

### ② 襄陽市

【自動車】	
東風汽車集団(中)	エンジンを生産
日産自動車	乗用車を生産。年間25万台の生産能力。日産の乗用車の中国生産の約2割を占める
グループPSA(仏)	エンジン
カミンズ(米)	トラック・バス向け中大型ディーゼルエンジンを生産。年間21.4万基の生産能力。東風汽車集団向け

### ③ 孝感市

【自動車】	
中央発条	自動車用パネ
小糸製作所	自動車用照明器
西川ゴム工業	自動車用ゴム

【電子部品】	
TDK	静電気対策部品

### ④ 十堰市

【自動車】	
東風汽車集団(中)	バスなど商用車を生産
豊田合成	自動車用ゴム製品を生産。ホンダの武漢工場など向け

### ⑤ 宜昌市

【自動車】	
広州汽車集団(中)	乗用車

### ⑥ 仙桃市

【自動車】	
ケーヒン	自動車用空調製品

### ⑥ 鄂州市

【素材】	
寧波容百新能源科技(中)	リチウムイオン電池の原料