

統計資料

1. 全國레미콘 生産業体 施設現況
2. 全國레미콘 業体別 生産実績
3. 全國레미콘 生産実績分析
4. 地域別레미콘 施設現況分析
5. 시멘트 需給実績
6. 建築物 建築許可実績
7. 主要建設 景氣指標

1. 全國 레미콘生産業体 施設現況

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所在地	電話
京仁	雙龍祥灰工業(株)	金塚謙	(本社)	(서울 中區 苧洞 2 街 24-1)	275-9439~43
			聖水洞	서울 城東區 聖水洞 1 街 685-361	463-5941
			風納洞	서울 江東區 風納洞 309-1	478-8161~4
			倉洞	서울 道峰區 倉洞 181	992-0171~5
			仁川	仁川直轄市 南區 道禾洞 806-2	74-7773~5
			安養	京畿 始興郡 儀旺邑 古川里 351-1	52-4729
			富川	京畿 富川市 三井洞 60-9	663-4101
	城南	京畿 城南市 上大院洞 340-1	2-8218		
	小計		7		
	(株)振盛레미콘	朴銖得	(本社)	(서울 鍾路區 仁寺洞 194-27)	739-8811
橋門里			京畿 九里市 橋門洞 511-1	435-0131~5	
安養			京畿 安養市 虎溪洞 899-2	52-8851~3	
仁川			仁川直轄市 北區 佳佐洞 178-10	82-3151	
水原			京畿 龍仁郡 器興面 靈德里 530	수원 32-5626	
富川	京畿 富川市 三井洞 45-1	서울 741-4751			
小計		5			
江原産業(株) 三표레미콘	崔景植	(本社)	(서울 鍾路區 新門路 2 街 6)	730-7111~9	
		聖水洞	서울 城東區 聖水洞 1 街 685-31	462-2121~7	
		安山	京畿 安山市 草芝洞 103	82-6161	
安養	京畿 安養市 安養 7 洞 206	안양 3-0014			
小計		3			
高麗産業開發(株)	楊鳳雄	(本社)	(서울 鍾路區 世宗路 178)	737-5221	
		冠岳	서울 江南區 方背洞 2724	582-6581~6	
		鹽倉	서울 江西區 鹽倉洞 235	694-1440	
		仁川	仁川直轄市 南區 干石洞 1 托지 구획정리지구 55브릭 2로트	422-5407	
		利川	京畿 利川郡 大月面 大興里 山 8-1	이천 2-2236	
小計		4			
東洋시멘트(株)	玄在賢	(本社)	(서울 鍾路區 都染洞 60)	737-9031~5	
		서울	京畿 南楊州郡 漢金邑 加雲里 567	253-2906	
		安養	京畿 始興郡 軍浦邑 堂井里 18-1	안양 52-2264	
小計		2			
三표産業(株)	鄭光龍	(本社)	(서울 江東區 風納洞 308-1)	476-6191~3	
		風納洞	서울 江東區 風納洞 308-1	478-8131~5	
		安養	京畿 安養市 安養 7 洞 206-3	853-2234	
小計		2			
(株)漢陽	襄鍾烈	(本社)	(서울 中區 貞洞 1-17)	736-9167~8	

(1986. 6. 30 基準)

生産施設(B/P)				輸送設備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5m ²	5.5m ²	6m ²	計
2	固定	90×2	180	10				58	68
2	"	90×2	180	11				59	70
2	"	60×1 210×1	270	15				60	75
1	"	210×1	210	24				55	79
1	"	210×1	210	10				52	62
1	"	210×1	210	12				49	61
1	"	210×1	210	9				34	43
10			1,470	91				367	458
4	固定	90×2 180×2	540	5	20			145	170
1	"	90×1	90					35	35
1	"	120×1	120					35	35
1	"	120×1	120					50	50
2	"	260×2	520	5				110	115
9			1,390	10	20			375	405
3	固定	280×1 120×2	520	9		14		130	153
2	"	280×2	560					40	40
2	"	280×2	560					40	40
7			1,640	9		14		210	233
3	固定	150×1 90×1	315			9		91	100
2	"	75×1 120×1	270					60	60
2	"	180×1 120×1	300					48	48
1	"	120×1	120					15	15
8			1,005			9		214	223
1	固定	135×1	135		20			65	85
2	"	180×2	360					110	110
3			495		20			175	195
2	固定	120×2	240					81	81
2	"	280×2	560					45	45
4			800					126	126

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所在地	電話
京仁			上溪洞 江南 利川	서울 道峰區 上溪洞 241 서울 江南區 水西洞 333-2 京畿 利川郡 大月面 草芝里 158-1	972-9662 423-6846 2-3542
	小計		3		
	韓一시멘트工業(株)	許正燮	(本社) 永登浦 城南	(서울 江南區 驛三洞 832-2友德빌딩) 서울 九老區 開峰洞 220 京畿 城南市 上大院洞 5438	552-2101~6 612-5265~9 252-5164
	小計		2		
	(株)工營社	李俊奭	(本社) 鹽倉 安養 東部	(서울 永登浦區 汝矣島洞 60) 서울 江西區 鹽倉洞 234 京畿 始興郡 儀旺邑 古川里 327 京畿 廣州郡 東部邑 豐山里 399-2	784-5231~2 604-3280 53-7280 744-8731
	小計		3		
	亞細亞시멘트工業(株)	李秉茂	(本社) 서울 水原	(서울 中區 西小門洞 120-23) 京畿 安養市 虎溪洞 898-5 京畿 水原市 細柳洞 203	777-7161~5 52-3451~4 32-9848
	小計		2		
	東亞建設產業(株)	林元洙	(本社) 漢沙里 倉洞	(서울 中區 西小門洞 120-23) 京畿 廣州郡 東部邑 豐山里 5-5 서울 道峰區 倉洞 150	771-21 233-6441~4 992-3121~5
	小計		2		
	亞洲產業(株)	文奎榮	(本社) 忘憂 九老	(서울 江南區 瑞草洞 1306-3) 서울 東大門區 忘憂洞 537 서울 九老區 加里峰洞 489-11	554-2551 434-4081 853-3161~5
	小計		2		
	亞洲파이프工業(株)	文奎榮	(本社) 水原	(서울 江南區 瑞草洞 1306-3) 京畿 龍仁郡 駒城面 상하리 368-4	554-2551 수원 8-6110~4
	鮮一工業(株)	鄭柄烈	(本社) 富川 安養	(서울 江南區 驛三洞 843-7) 京畿 富川市 三井洞 24-13 京畿 安養市 虎溪洞 909-4	562-7521~3 762-4167 53-2122
	小計		2		
	美和콘크리트(株)	李慶泰	本社	서울 道峰區 倉洞 715-1	993-8111~3
	梁山高壓콘크리트 工業(株)	白文基	(本社) 餅店	(서울 江南區 瑞草洞 1306-3) 京畿 華城郡 台安面 陳雁里 991	554-2551 수원 32-4421
	新星콘크리트工業(株)	李丙夏	(本社) 碧蹄	(서울 中區 中林洞 355大旺빌딩424号) 京畿 高陽郡 碧蹄面 大慈里 486	363-5411 원당 63-9711
	天馬콘크리트工業(株)	沈桂鎮	本社	서울 江南區 細谷洞 19-1	414-6231~4
	京仁實業(株)	李教銀	(本社)	(仁川直轄市 南區 崇義洞 163-6)	882-8461~3

生産施設(B/P)				輸送設備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5 m ²	5.5m ²	6 m ²	計
2	固定	120×2	240	2				63	65
1	"	90×1	90	1				35	36
3	"	50×2 90×1	190					18	18
6			520	3				116	119
2	固定	210×1 120×1	330					63	63
1	"	120×1	120					35	35
3			450					98	98
2	固定	180×1 150×1	330					75	75
1	"	280×1	280					45	45
2	"	260×1 210×1	470					-	-
5			1,080					120	120
2	固定	280×2	560					101	101
1	"	140×1	140					12	12
3			700					113	113
2	固定	135×1 210×1	345					82	82
1	"	60×1	60						
3			405					82	82
2	固定	120×1 180×1	300					73	73
2	"	210×2	420					80	80
4			720					153	153
1	固定	90×1	90					20	20
2	固定	105×1 120×1	225					50	50
2	"	120×2	240					40	40
4			465					90	90
1	固定	90×1	90					39	39
1	固定	210×1	210					40	40
1	固定	120×1	120					50	50
1	固定	120×1	120					45	45

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所在地	電話
京仁	韓一興業(株)	朱永云	仁川(本社)	仁川直轄市 北區 佳佐洞 178-111 (서울 江南區 驛三洞 832-2 友德빌딩)	862-0061~3 562-3011~3
	三和企業(株)	元容善	松炭本社	京畿 松炭市 모곡동 산38	송탄 4-2773
	(株)曉新콘크리트	崔喆	서울事務所	서울 東大門區 長安洞 433-19	익정부 63-4181 247-7431~3
	大林產業(株)	李峻鎔	本社	京畿 龍仁郡 慕賢面 日山里 116	2-6508~9
	東進產業(株)	李明洙	서울事務所	서울 江東區 芳蕙洞70유성빌딩205호	415-2281~5
	(株)泰明實業	金榮一	(本社)	(서울 鍾路區 壽松洞 146-12)	730-9221
	有進綜合開發(株)	柳在必	平澤(本社)	京畿 平澤市 竹栢洞 619-1	2-7101~4
	京畿레미콘(株)	李揆恒	(本社)	(서울 江南區 驛三洞 832-2 友德빌딩)	553-8536~9
	(株)富國레미콘	鄭在珍	新葛本社	京畿 龍仁郡 駒城面 彥南里 392-1	8-7132~5
	大林콩크리트工業(株)	李書九	本社	京畿 利川郡 大月面 草芝里 72-1	2-5920
	佑林콘크리트工業(株)	徐立圭	本社	仁川直轄市 東區 松林洞 8-26	72-0111~2
	(株)建設레미콘	李英在	本社	仁川直轄市 北區 佳佐洞 574-16	인천 863-0035
	(株)新星레미콘	盧永浩	本社	京畿 富川市 三井洞 24-6	인천 656-6282
	計(32個社)		58個工場	(서울 中區 筆洞 2街 16-6)	265-7175~8
	江原	(株)三進레미콘	金基德	本社	京畿 安養市 虎溪洞 206브룩 3 못트
三都建設(株)		金在德	(本社)	(서울 忠武路2街 5-10 朝陽빌딩)	273-0991
(合)旌善레미콘		金源昌	原城	京畿 廣州郡 東部邑 望月里 4-4	477-2011
江原레미콘(株)		韓永熙	本社	(서울 道峰區 倉洞 659-4)	906-0061~3
韓一興業(株)		朱永云	原州	京畿 把州郡 월릉면 영태리 787-12	743-7529
(株)盛都레미콘		李道均	本社	京畿 把州郡 把州邑 東橋 2里 556-3	2-1324
三岡콘크리트		劉白龍	(本社)	春川市 牛頭洞 395-3	3-5411
三光企業(株)		崔在勁	江陵	(서울 江南區 瑞草洞 273)	555-9952
雙龍洋灰工業(株)		金採謙	東海	原城郡 文幕面 동화리 1176-1	원주 44-7476~7
東洋시멘트(株)		玄在賢	注文津	旌善郡 旌善邑 北實里 810	2-0092
計(10個社)			11個工場	原州市 觀雪洞 1361-2	원주 44-8947
忠北	(株)曉新產業	崔喆	本社	原州市 牛山洞 400-1	원주 44-9513
			太百市 장성동 117	8-6455	
			(江陵市 옥천동 285-2)	2-1234~5	
			江陵市 幼山洞 81-3	2-0202~3	
			洪川郡 北方面 下花溪里 96-16	홍천 2275	
			東海市 三和洞 200	동해 2-8171~4	
			溟州郡 連谷面 松林里 787	강릉 5-5339	
			三陟市 史直洞 114	삼척 2-3071	
			中原郡 利柳面 萬井里 503-2	충주 42-1743	

生産施設(B/P)				輸送装備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5 m ²	5.5m ²	6 m ²	計
2	固定	120×2	240					45	45
1	"	120×1	120					25	25
2	"	90×1 150×1	240					38	38
1	"	90×1	90					33	33
1	"	120×1	120			5		25	30
1	"	120×1	120					25	25
1	"	60×1	60					7	7
2	"	120×2	240					35	35
2	"	120×2	240					50	50
2	"	120×2	240					40	40
2	"	210×2	420					80	80
1	"	120×1	120					30	30
1	"	120×1	120					30	30
1	"	90×1	90					15	15
94			14,230	113	40	28		2,911	3,092
2	固定	40×1 90×1	130					13	13
1	"	90×1	90					15	15
1	"	60×1	60	2				11	13
1	"	60×1	60					10	10
1	"	120×1	120					15	15
1	"	60×1	60					15	15
1	"	90×1	90	10				10	20
1	"	60×1	60					7	7
1	"	60×1	60	18				6	24
1	"	60×1	60					15	15
1	移動	60×1	60					9	9
12			850	30				126	156
1	固定	100×1	100					20	20

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所在地	電話
	韓一시멘트工業(株)	許正燮	清州	清州市 香亭洞 45-1	62-3630~4
	錦湖레미콘(株)	李錫條	丹陽	丹陽郡 梅浦邑 友德里 360	22-3800-9
	(株)韓國레미콘	尹碩鏞	(本社)	(清州市 壽洞 259-5)	3-2244
	東逸產業(株)	柳晴夏	清原	清原郡 芙江里 1149	60-4693~5
	(合)南一레미콘	南基錫	本社	清州市 북대동 341-1	64-3358-62
			芙江	清原郡 芙蓉面 금호리 741	청주52-3358
			本社	堤原郡 鳳陽面 鳳陽里451	제천42-4575
		本社	堤原郡 松鶴面 시곡리451	제천2-3505	
	計(6個社)		8個工場		
忠南	韓一興業(株)	朱永云	天安	天原郡 豐歲面 南館里 195	천안3-6994~5
	東成콘크리트工業(株)	李麟求	大川	保寧郡 帽山面 桃花潭里 310-2	보령미산 331
	(株)韓國레미콘	尹碩鏞	本社	大田市 中區 沙亭洞 453-1	522-4901~3
	富源工業(株)	張鍾植	天安	天安市 두정동 41-1	62-7711
	光票레미콘	金基雄	本社	大田市 中區 佳水院洞 512	523-0187~9
			(本社)	(禮山郡 禮山邑 주교리 154-19)	2-3879
	江內레미콘	金高盛	瑞山	瑞山郡 고북면 신상리 323-2	4-2380
	進興企業(株)	朴英俊	本社	燕岐郡 全東面 松城里 219-1	조치원4-2981
	韓一시멘트工業(株)	許正燮	(本社)	(서울 龍山區 厚岩洞 105-192)	776-0101~9
	高麗產業開發(株)	楊鳳雄	溫陽	牙山郡 배방면 갈매리 111-1	42-9900
	雙龍洋灰工業(株)	金塚謙	鳥致院	燕岐郡 錦南面 鳳起里 220	금남 304-5
	亞細亞시멘트工業(株)	李秉茂	大田	大田市 東區 大禾洞 125	622-7701~5
		大田	大田市 東區 大禾洞 383-1	623-2222~4	
		大田	大田市 中區 太平洞 252	523-2313~5	
		新灘津	大德郡 新灘津邑 石峰里 482	대전9-3551	
		大田	大德郡 新灘津邑 坪村里 300	대전 9-4646~8	
	計(11個社)		14個工場		
全北	三星콘크리트工業(株)	陸基棟	本社	全州市 八福洞 2가 339-1	72-0022
			井州	井州市 영파동 422-30	32-0452~3
			南原	南原郡 松洞面 신평리山 30-1	34-6611
	東邦콘크리트工業(株)	崔相烈	本社	完州郡 助村邑 如意里 1212-14	72-9910~1
	(株)湖南레미콘	尹錫鳳	本社	裡里市 八峰洞 368-5	3-2009
	仙緣레미콘	洪淳男	本社	沃溝郡 沃溝邑 仙緣里 山16-1	7-3330
	豐元綜合콘크리트(株)	金哲完	本社	群山市 小龍洞 25-4	62-9905
	大然콘크리트	文光軍	本社	完州郡 助村邑 古浪里 215-59	74-3681~2
江原產業(株)	崔景植	群山	群山市 小龍洞 25-5	62-5150	
東洋시멘트(株)	玄在賢	裡里	益山郡 王宮面 東村里 山 36	52-9255	
	計(8個社)		10個工場		
全南	重元產業(株)	崔昌燮	本社	光山郡 河南面 長德里 992-1	364-7001~3

生產設施(B/P)				輸送裝備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5 m ²	5.5m ²	6 m ²	計
2	固定	120×1 90×1	210	1				29	30
1	移動	40×1	40					6	6
1	固定	180×1	180					30	30
1	"	120×1	120					20	20
1	"	120×1	120					15	15
1	"	90×1	90					18	18
1	移動	20×1	20	5				3	8
9			880	6				141	147
1	固定	120×1	120					27	27
1	"	54×1	54					8	8
3	"	60×2 180×1	300					23	23
1	"	90×1	90					10	10
2	"	54×1 150×1	204					25	25
1	"	90×1	90					15	15
1	"	90×1	90					10	10
1	"	60×1	60	2				10	12
1	"	90×1	90					19	19
1	"	210×1	210	1				22	23
1	"	150×1	150					18	18
1	"	60×1	60	9				18	27
1	"	210×1	210	9				14	23
1	"	260×1	260					25	25
17			1,988	21				244	265
2	固定	90×1 60×1	150		11		3	45	59
1	"	60×1	60					3	3
1	"	60×1	60					7	7
2	"	125×1 270×1	395					30	30
2	"	60×1 90×1	150					23	23
2	"	54×1 90×1	144					17	17
1	"	90×1	90					15	15
1	"	60×1	60					10	10
1	"	120×1	120					24	24
1	"	60×1	60					10	10
14			1,289		11		3	184	198
2	固定	210×2	420					21	21

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所在地	電話
	(株)大湖레미콘 東一産業(株)	辛光根 張信行	木浦 光陽 本社 本社 光州事務所	務安郡 三鄉面 옥암리 915-1 光陽郡 太金面 金湖里 615 光州市 西區 松荷洞 251-1 潭陽郡 金城面 原栗里 267-2 光州市 西區 農城洞 417-9	73-1995 4-3737 66-6811~4 광주54-9206~7 365-3111~3 232-3001
	(株)東部레미콘	丁在根	(本社)	(光州市 東區 忠壯路 1街27)	232-3001
	(株)麗川레미콘 瑞山콘크리트(株)	徐漢杵 廉洪燮	順川 麗川 本社	昇州郡 西面 鴨谷里 769-10 麗川市 珠三洞 571 光山郡 河南面 長德里 983-1	순천52-2118 9-2615 364-9000~4
	(株)大進레미콘 大昌레미콘(株)	李峰鍵 李相律	本社 本社	麗川市 平呂洞 651 木浦市 山亭洞 1423-2	9-5577 42-8150~4
	信和産業(株)	李赫基	本社	麗川市 中興洞 782	82-2737~9
	(株)光州레미콘 南龍産業(株)	金明植 趙秉勳	本社 本社	光山郡 河南面 長德里 992-8 谷城郡 谷城邑 月峰里 181-1	364-9005~7 2-3662
	雙龍洋灰工業(株)	金塚謙	光州	光山郡 松汀邑 素村里 650	92-7811
	東洋시멘트(株)	玄在賢	光陽 光陽	光陽郡 太金面 金湖里 615 光陽郡 太金面 面湖里 615	4-3286~6 광양 4-0848
	計(13個社)		16個工場		
大邱	(株)大王레미콘 慶北콘크리트工業(株) 大逸콘크리트工業(株)	李仁傑 權赫千 金柱贊	本社 本社 本社	壽城區 旭水洞 5 東區 票岩洞 394 壽城區 沙月洞 447	82-7881 962-5911~4 83-0371~3
	(株)壽成콘크리트 (株)大東레미콘 雙龍洋灰工業(株)	徐相庸 朴時賢 金塚謙	本社 本社 大邱	西區 城西工團 29브럭 1 롯데 東區 東湖洞 200-8 東區 票下洞 5-1	555-0501~3 962-2993 962-5821~5
	韓一시멘트工業(株) 亞細亞시멘트工業(株)	許正燮 李秉茂	大邱 西大邱	東區 東湖洞 150 西區 城西工團 33-1	962-5711~5 553-1701~2
	計(8個社)		8個工場		
慶北	壽城콘크리트 (株)長安레미콘	徐相武 安秉弘	本社 (本社)	達城郡 論工面 三狸洞 31 (大邱市 西區 飛山洞 1655)	현풍 4-3998 632-9600
	(株)東亞레미콘 (株)尚京콘크리트	韓圭雄 李英雨	本社 本社	達城郡 花園面 城山洞 448 安東市 水上洞 267 安東郡 豐山邑 上里洞 97-1	632-8400 52-1751 53-3377~9
	光明社 第一綜合레미콘(株)	朱成源 曹震完	本社 本社	大邱事務所 大邱市 東區 新岩 2洞 1196-73 浦項市 仁德洞 71-1 迎日郡 烏川邑 院洞 110-1	952-6667~8 72-3331~5 포항5-4437
	東亞建設産業(株) 尚州콘크리트(株)	林元洙 邊泳柱	浦項事務所 浦項 本社	浦項市 德山洞 236 浦項市 塊東洞 927-3 尚州市 外奮洞 825	2-4313 72-8527 2-4088

生產 施設(B/P)				輸 送 裝 備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5 m ²	5.5m ²	6 m ²	計
1	固 定	90×1	90					16	16
1	"	120×1	120					28	28
2	"	90×2	180					25	25
2	"	120×1 60×1	180					25	25
2	"	90×2	180					26	26
1	"	60×1	60					11	11
2	"	60×1 120×1	180					15	15
1	"	60×1	60					5	5
1	"	90×1	90					13	13
1	"	90×1	90					10	10
1	"	120×1	120					10	10
1	"	60×1	60					10	10
1	"	105×1	105	11				7	18
2	"	105×2	210					12	12
2	移 動	90×2	180					25	25
23			2,325	11				259	270
2	固 定	60×1 180×1	240					31	31
2	"	90×1 180×1	270					45	45
2	"	90×1 120×1	210					32	32
1	"	100×1	100					14	14
1	"	280×1	280					28	28
2	"	90×2	180	29				32	61
2	"	120×1 210×1	330	1				32	33
1	"	260×1	260					38	38
13			1,870	30				252	282
2	固 定	60×1 100×1	160					14	14
1	"	60×1	60					10	10
2	"	54×1 90×1	144					16	16
2	"	54×1 120×1	174					16	16
2	"	150×1 60×1	210					24	24
2	"	60×1 90×1	150					15	15
2	"	45×1 40×1	85					8	14
1	"	90×1	90					16	16

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所 在 地	電 話
	國際레미콘(株)	崔仁煥	本 社	慶州市 용강동 747	42-5038~40
	雙龍洋灰工業(株)	金塚謙	龜 尾	龜尾市 工團洞 305	구미2-2517~9
	亞細亞시멘트工業(株)	李秉茂	浦 項	浦項市 塊東洞 459	72-5486
	計(11個社)		大 邱	漆谷郡 若木面 福星洞 414-1	구미 4322~3
釜 山	(株)慶東產業	盧基旭	本 社	東萊區 蓮山8洞 山1-2	863-2661~5
	釜山產業(株)	孫正守	本 社	北區 甘田洞 953-3	92-8331~5
	雙龍洋灰工業(株)	金塚謙	東 萊	東萊區 釜谷2洞 224-1	56-0391~2
			新 平	沙下區 新平洞 370-5	27-2725
	韓一시멘트工業(株)	許正燮	釜 山	北區 德浦2洞 412~3	92-8511~5
	東洋시멘트(株)	玄在賢	釜 山	西區 岩南洞 655	27-0511~20
	高麗產業開發(株)	楊鳳雄	釜 山	沙下區 新平洞 370-95	28-4424
	東亞建設產業(株)	林元洙	釜 山	沙下區 新平洞 370-37	29-7811~5
計(7個社)			8個工場		
慶 南	韓國喜管工業(株)	黃實根	本 社	蔚山市 中區 明村洞 283	93-3700
			蔚 州	蔚州郡 農所面 新泉里 316-1	93-3362~4
	(株)山光레미콘	全斗用	本 社	蔚州郡 上北面 川前里 532-23	연양62-3101~3
	(株)大陸레미콘	朱鍾震	(本社)	(釜山市 東萊區 蓮山洞 590-6)	862-3329
			金 海	金海市 安洞 256-17	김해2-2157
	(株)慶東產業	盧基旭	德 溪	梁山郡 態上面 德溪里 811-9	부산463-3073~4
	(株)佑成레미콘	李孝植	本 社	晋州市 上平洞 266-1	53-5550~2
	嶺南레미콘(株)	崔圭珍	本 社	晋州市 上平洞 158-4	53-0050~3
	(株)大亞레미콘	辛容雲	本 社	咸安郡 漆原面 龍亭里 1130-55	마산93-8181~4
	(株)山洋工業	朴炯宰	(本社)	(釜山市 中區 中央洞 2街 51)	22-4076~8
			鎮 海	鎮海市 龍院洞 山112	44-2151~5
	(株)東 南	鄭在云	本 社	金海市 酒村面 仙池里 山 125-2	33-7001~4
	大逸레미콘工業社	裴然直	本 社	密陽郡 山外面 금천리 753-4	52-7763
	(株)閑麗레미콘	姜震龍	本 社	統營郡 光道面 龍湖里 682-1	충무 2-8710
	高麗開發(株)	鄭天錫	(本社)	(서울 麻浦區 排花洞 544)	713-7271~9
	신현건설사업소		巨 濟	巨濟郡 신현읍 고현리 7-6	2-3596
	勿禁레미콘	金世輝	本 社	染山郡 원동면 화제리 산 72	4-5048
	東亞建設產業(株)	林元洙	昌 原	昌原市 昌原工業基地 3 동단지 4B	82-1696
	雙龍洋灰工業(株)	金塚謙	蔚 山	蔚山市 梅岩洞 472	73-2211~5
			昌 原	昌原市 昌原工業基地 第2團地	82-6127~9
高麗產業開發(株)	楊鳳雄	蔚 山	蔚山市 中區 塩浦洞 834-1	33-1021-3	
東洋시멘트(株)	玄在賢	昌 原	昌原市 新村洞 63-5	84-8361	
		梁 山	梁山郡 梁山邑 由山里 190	4-5941	
計(17個社)			20個工場		

生産施設(B/P)				輸送設備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5 m ²	5.5m ²	6 m ²	計
1	固定	60×1	60					9	9
3	"	75×1 30×1 50×1	155	10				8	18
1	"	90×1	90	10				7	17
1	"	160×1	160					26	26
20			1,538	20		6		169	195
1	固定	180×1	180		3			47	50
2	"	150×1 90×1	240					53	53
3	"	90×2 60×1	240	21				29	50
1	"	210×1	210	17				26	43
1	"	120×1	120	1				31	32
2	"	135×1 60×1	195			15		55	70
1	"	150×1	150					28	28
3	"	90×1 60×2	210					38	38
14			1,545	39	3	15		307	364
1	固定	120×1	120						
2	"	60×1 54×1	114		1			19	20
1	"	60×1	60					20	20
	"								
2	"	54×1 90×1	144					32	32
1	"	180×1	180					20	20
1	"	90×1	90					25	25
1	"	120×1	120					22	22
1	"	120×1	120					20	20
	"								
1	"	180×1	180					40	40
1	"	90×1	90					15	15
1	"	90×1	90					7	7
1	"	90×1	90					10	10
	"								
1	"	60×1	60					13	13
1	"	90×1	90					5	5
2	"	45×2	90					20	20
1	"	80×1	80					18	18
2	"	105×2	210	12				28	40
1	"	150×1	150			15		5	20
1	"	180×1	180					15	15
1	"	180×1	180					19	19
24			2,438	12	1	15		353	381

區分 地域	會社名	代表者	工場名	所在地	電話
濟州	(株)濟州레미콘	高有珍 梁性厚	本社 (本社)	濟州市 禾北2洞 3738-3	52-3037
	世紀産業(株)			(濟州市 二徒1洞 1706-14)	23-6866
	(株)漢拏 東洋시멘트(株)	康昌桓 玄在賢	本社 濟州	北濟州郡 涯月邑 高内里 282	99-0045
				西歸浦市 상예동 3797	32-0022
			西歸浦市 吐坪洞 1870	32-9511~3	
			濟州市 禾北2洞 2139-1	52-4202~4	
	計(4個社)		5個工場		
合	計(96個業体)		170個工場		

生 産 施 設(B/P)				輸 送 装 備(R/T, 臺)					
基数	固定移動	規格別(m ² /H)	計	3.5m ²	4.5m ²	5 m ²	5.5m ²	6 m ²	計
1	固 定	60×1	60	2				11	13
1	”	60×1	60	1				9	10
1	”	90×1	90					9	9
1	”	90×1	90					8	8
1	”	60×1	60					6	6
5			360	3				43	46
245			29,313	285	55	64	3	4,989	5,396

2. 地域別 레미콘施設現況 分析

1986. 6. 30 現在

區分 地域別	業 体 數	工 場 數	生産施設(B/P)		레미콘트럭保有台數						1回轉 輸 送 能 力 (m³)	
			基 數	生産能力		3.5 m³	4.5 m³	5 m³	5.5 m³	6 m³		計
				m³/HR	千m³/年							
서울·京畿	32	58	94	14,230	28,460	113	40	28	-	2,911	3,092	18,181.5
江 原	10	11	12	850	1,700	30	-	-	-	126	156	861
忠 北	6	8	9	880	1,760	6	-	-	-	141	147	867
忠 南	11	14	17	1,988	3,976	21	-	-	-	244	265	1,537.5
全 北	8	10	14	1,289	2,578	-	11	-	3	184	198	1,170
全 南	13	16	23	2,325	4,650	11	-	-	-	259	270	1,592.5
大 邱	8	8	13	1,870	3,740	30	-	-	-	252	282	1,617
慶 北	11	12	20	1,538	3,076	20	-	6	-	169	195	1,114
釜 山	7	8	14	1,545	3,090	39	3	15	-	307	364	2,067
慶 南	17	20	24	2,438	4,876	12	1	15	-	353	381	2,239.5
濟 州	4	5	5	360	720	3	-	-	-	43	46	268.5
合 計	96	170	245	29,313	58,626	285	55	64	3	4,989	5,396	31,515.5

※ 合計業体數는 地域 重複을 避한 숫자임.

3. 年度別 레미콘 生産施設 및 出荷實績

區分 年度別	會社數	工場數	生産能力(B/P)		出 荷 實 績(m³)		
			m³/HR	千m³/年	民 需	官 需	計
1965.	1	1	90	180	3,893	-	3,893
1966.	1	1	90	180	49,406	-	49,406
1967.	1	1	180	360	96,828	-	96,828
1968.	1	2	270	540	163,796	-	163,796
1969.	1	2	270	540	226,067	-	226,067
1970.	1	2	270	540	242,780	-	242,780
1971.	1	2	360	720	315,821	-	315,821
1972.	1	2	360	720	273,415	-	273,415
1973.	1	5	690	1,380	611,016	-	611,016
1974.	1	6	920	1,840	783,296	-	783,296
1975.	1	7	1,010	2,020	988,464	-	988,464
1976.	1	8	1,100	2,200	1,347,006	-	1,347,006
1977.	2	11	1,775	3,550	1,961,138	-	1,961,138
1978.	9	22	3,380	6,760	3,647,978	-	3,647,978
1979.	13	33	4,705	9,410	3,621,922	1,928,024	5,549,146
1980.	16	42	5,395	10,790	4,053,027	1,824,866	5,877,893
1981.	19	53	7,255	14,510	4,773,003	2,369,368	7,142,371
1982.	25	65	8,515	17,030	6,022,925	3,519,713	9,542,638
1983.	40	85	15,251	30,502	10,178,415	4,511,345	14,689,760
1984.	56	120	19,667	39,334	13,090,567	5,063,980	18,154,547
1985.	79	148	25,373	50,746	17,015,441	5,967,922	22,983,363
1985. 1					293,754	145,751	439,505
2					471,241	183,827	655,068
3	66	134	22,309	44,618	1,297,225	451,849	1,749,074
4					1,634,520	613,638	2,248,164
5					1,796,289	636,383	2,432,672
6	75	145	23,919	47,838	1,948,643	727,633	2,676,276
7					1,553,500	477,833	2,031,313
8					1,638,039	486,722	2,124,761
9	79	148	25,083	50,166	1,709,409	510,433	2,219,842
10					1,617,954	569,335	2,187,289
11					1,779,996	681,242	2,461,238
12	79	148	25,373	50,746	1,274,865	483,276	1,758,141
1986. 1					497,861	142,060	639,921
2					537,662	165,850	703,512
3	89	162	28,153	56,306	1,675,425	581,201	2,256,626
4					2,162,785	791,444	2,954,229
5					2,266,307	907,283	3,173,590
6	96	170	29,313	58,626	2,043,132	806,138	2,849,270

4. 全國 레미콘 生産實績 分析 (需要別, 地域別, 年度別)

區分 地域別	1 9 8 2 年 度					1 9 8 3 年 度					民 需
	民 需	比率 (%)	官 需	比率 (%)	計	民 需	比率 (%)	官 需	比率 (%)	計	
서울·京畿	3,674,448	60.5	2,399,571	39.5	6,074,019	6,351,150	68.2	2,959,822	31.8	9,310,972	7,608,358
江 原	26,804	80.2	6,609	19.8	33,413	76,581	94.3	4,607	5.7	81,188	133,619
忠 北	—	—	—	—	—	108,945	100.0	—	—	108,945	273,641
忠 南	240,897	70.1	102,796	29.9	343,693	331,233	65.8	172,018	34.2	503,251	622,342
全 北	87,680	45.1	106,866	54.9	194,546	166,520	54.0	141,710	46.0	308,230	394,739
全 南	163,192	60.5	106,659	39.5	269,852	313,965	70.3	132,763	29.7	446,728	487,201
慶北·大邱	575,018	67.0	283,537	33.0	858,555	924,623	72.6	349,316	27.4	1,273,939	1,183,603 (566,496)
釜 山	895,477	64.7	488,152	35.3	1,383,629	1,308,487	67.6	628,103	32.4	1,936,590	1,519,871
慶 南	330,130	92.8	25,523	7.2	355,653	516,382	83.5	102,197	16.5	618,579	760,935
濟 州	29,279	100	—	—	29,279	80,529	79.5	20,809	20.5	101,338	106,258
合 計	6,022,925	63.1	3,519,713	36.9	9,542,638	10,178,415	69.3	4,511,345	30.7	14,689,760	13,090,567

※ 慶北·大邱地域의 ()는 大邱物量

(單位：m²)

1 9 8 4 年 度				1 9 8 5 年 度					1 9 8 6 年 度 (1 月 ~ 6 月)				
比 率 (%)	官 需	比 率 (%)	計	民 需	比 率 (%)	官 需	比 率 (%)	計	民 需	比 率 (%)	官 需	比 率 (%)	計
69.9	3,272,774	30.1	10,881,132	9,388,570	70.7	3,883,833	29.3	13,272,403	4,682,614	68.9	2,112,062	31.1	6,794,676
85.3	22,995	14.7	156,614	361,730	83.6	70,857	16.4	432,587	178,337	79.8	45,217	20.2	223,554
90.2	29,588	9.8	303,229	536,435	89.5	63,051	10.5	599,486	302,397	77	90,104	23	392,501
84.6	113,624	15.4	735,966	753,544	79.7	191,727	20.3	945,271	529,793	77.9	150,616	22.1	680,409
68.9	178,100	30.2	572,839	570,386	80.3	140,074	19.7	710,460	283,834	77.4	82,722	22.6	366,556
76.0	153,841	24.0	641,042	1,298,328	84.8	233,151	15.2	1,531,479	645,060	73.8	228,473	26.2	873,533
68.8	537,293 (322,337)	31.2	1,720,896 (888,833)	1,568,942 (720,676)	79.6	400,860 (187,932)	20.4	1,969,802 (908,608)	946,763 (369,656)	82.2	205,007 (118,638)	17.8	1,151,770 (488,294)
71.1	618,720	28.9	2,138,591	1,471,082	69.1	658,656	30.9	2,129,738	694,359	67.7	331,820	32.3	1,026,179
87.7	106,644	12.3	867,579	935,771	78.1	262,042	21.9	1,197,813	830,662	86.2	133,169	13.8	963,831
77.7	30,400	22.3	136,658	130,653	67.2	63,671	32.8	194,324	89,353	85.8	14,786	14.2	104,139
72.1	5,063,980	27.9	18,154,547	17,015,441	74	5,967,922	26	22,983,363	9,183,172	73	3,393,976	27	12,577,148

5. 建築物 建築許可 實績

年度	合計	資 材 別				用 途 別			
		鐵筋 및 鐵 骨	煉瓦 및 石 造	木 造	其 他	住 宅	商 業 및 서어비스	工 業 用	公 務, 文 教 其 他
		棟 数							
1962	15,917	663	10,090	4,795	369	9,924	3,992	1,067	1,004
1963	23,182	1,321	17,161	4,153	547	16,975	3,884	1,323	1,002
1964	20,067	1,500	14,721	2,916	930	5,050	3,400	890	757
1965	30,146	2,633	21,408	3,446	2,359	233353	4,676	1,057	1,060
1966	36,858	3,181	25,844	4,020	3,773	28,812	4,952	1,772	1,322
1967	57,357	4,375	41,272	7,748	3,962	48,077	6,130	1,598	1,552
1968	67,978	6,874	44,463	9,117	524	57,192	6,977	1,992	1,817
1969	75,183	8,265	44,727	7,887	14,304	63,238	7,698	2,067	2,179
1970	92,909	8,967	61,281	9,893	12,768	80,575	7,677	2,002	2,645
1971	89,112	9,455	58,454	8,342	12,861	76,716	7,989	1,801	2,606
1972	74,153	7,567	52,008	6,586	7,992	60,832	8,512	1,982	2,827
1973	117,359	10,695	90,536	4,777	11,351	96,551	10,196	5,833	4,779
1974	128,228	9,367	106,339	3,831	8,691	109,347	10,339	3,468	5,074
1975	120,950	11,766	98,766	3,600	6,691	101,887	10,995	3,045	5,033
1976	111,580	12,660	89,362	3,588	5,970	88,323	12,553	4,384	6,321
1977	142,453	13,830	118,15	3,699	6,774	117,801	12,931	3,595	7,126
1978	149,749	17837	102,199	4,047	5,666	124,789	13,862	4,114	6,984
1979	129,382	19,581	103,268	2,718	3,815	102,991	13,380	4,599	8,412
1980	104,481	22,335	78,095	2,209	1,842	77,695	16,800	2,519	7,467
1981	75,024	17,923	53,932	1,779	1,390	51,644	14,687	2,534	6,159
1982	101,503	19,749	79,922	1,475	357	71,506	17,832	2,900	9,265
1983	126,506	26,463	98,2111	1,371	461	89,255	22,824	3,738	10,689
1984	101,586	28,269	71,560	1,177	580	65,770	21,805	4,590	9,412
1985	95,418	26,524	67,564	833	497	61,252	20,578	3,540	10,048
1985. 7	8,620	2,424	6,099	60	37	5,488	1,924	316	892
8	8,609	2,262	6,240	78	29	5,608	1,769	250	982
9	10,115	2,813	7,151	115	36	6,496	1,991	372	1,256
10	7,627	2,081	5,448.	69	29	4,924	1,193	324	907
11	5,502	1,657	3,747	63	35	3,111	928	316	882
12	3,967	1,610	2,258	60	39	1,968	635	293	778
1986. 1	2,180	786	1,328	44	22	1,077	635	155	313
2	4,894	1,459	3,359	35	41	3,056	1,208	226	404
3	11,768	3,011	8,595	103	59	7,995	2,613	456	704
4	13,597	3,433	9,983	120	61	9,173	2,995	483	946
5	11,841	3,104	8,586	91	60	7,955	2,296	517	1,073
6	9,480	2,604	6,663	153	60	6,061	1,796	449	1,174

資料：建設部

(延面積：千m²)

合 計	資 材 別				用 途 別				年 度
	鐵 筋 混 凝 土	煉 瓦 混 凝 土	木 造	其 他	住 宅	商 業 及 事 業 用	工 業 用	公 務, 文 教 其 他	
延 面 積									
2,180	446	1,395	321	19	813	611	426	330	1962
2,583	709	1,612	227	34	1,052	640	531	630	1963
3,140	850	1,811	431	48	1,279	769	706	386	1964
3,893	1,432	2,145	200	116	1,731	827	655	679	1965
4,507	1,469	2,609	217	213	1,977	1,004	918	609	1966
5,888	1,590	3,596	354	334	2,213	1,072	897	694	1967
7,717	3,049	3,673	440	554	3,811	1,848	1,292	760	1968
9,572	4,669	3,562	493	847	4,776	2,132	1,537	1,126	1969
10,787	4,853	4,582	586	866	5,885	2,323	1,529	1,095	1970
9,619	4,416	3,873	448	882	5,594	1,805	1,163	1,054	1971
8,701	3,526	4,094	391	700	4,524	1,543	1,514	1,120	1972
16,572	6,883	8,371	294	018	7,924	2,212	4,836	1,601	1973
16,884	6,249	9,469	238	927	10,300	2,372	2,808	1,404	1974
18,420	8,205	9,315	225	645	11,623	2,650	2,641	1,506	1975
17,985	8,288	8,717	287	603	9,494	3,240	3,494	1,757	1976
22,342	9,322	11,959	304	757	12,880	3,615	3,413	2,434	1977
30,818	14,549	14,535	488	246	17,516	4,110	5,997	3,195	1978
27,505	14,799	11,904	260	542	14,737	4,430	4,870	3,468	1979
25,728	15,567	9,728	160	275	14,739	5,633	2,222	3,112	1980
20,846	14,798	6,357	121	170	10,308	4,957	2,647	2,933	1981
29,798	19,713	9,922	104	59	16,651	6,867	2,307	3,973	1982
39,693	26,219	13,245	128	101	21,708	10,182	3,412	4,392	1983
39,563	30,023	9,301	117	122	20,551	10,088	4,746	4,177	1984
38,215	29,028	8,949	89	149	20,606	9,498	4,139	3,972	1985
3,355	2,513	776	5	61	1,697	864	413	381	1985.7
3,068	2,247	805	8	8	1,459	819	292	498	8
3,618	2,587	1,011	15	5	1,883	924	368	443	9
4,449	3,708	726	9	6	3,324	560	278	287	10
2,777	2,298	468	5	6	1,308	511	527	431	11
2,578	2,278	289	4	7	1,550	442	259	327	12
939	750	181	5	3	364	265	161	149	1986.1
1,996	1,448	535	5	8	998	534	241	223	2
4,642	3,303	1,319	8	12	2,726	1,113	427	376	3
4,878	3,380	1,469	10	19	2,433	1,547	478	420	4
3,997	2,626	1,347	10	14	2,136	986	506	369	5
4,170	3,166	980	9	15	2,072	1,201	433	464	6

6. 主要建設 景氣 指標

年・月	指標	國內建設 工事受注	建築許可 面積	建設雇傭 人口	시멘트 消費量	鐵筋 消費量	合板 消費量	資材 生產	建設 勞賃	資材 物價	裝備 稼働率
		(億圓)	(年m ²)	(千人)	(千M/T)	(千M/T)	(百萬S/F)	(指數)	(圓)	(指數)	(BSI指數)
1975		5,110	18,420	511	8,435	561	1,314	-	1,824	-	-
1976		7,386	17,985	529	8,983	709	1,405	-	2,210	-	-
1977		12,623	22,342	625	11,117	838	1,726	81.9	2,871	48.1	-
1978		23,195	30,818	821	14,762	1,384	2,446	100.6	4,431	51.4	-
1979		28,860	27,505	836	15,825	1,409	2,626	104.8	6,340	68.5	-
1980		29,728	25,727	841	13,172	1,306	1,797	100.0	7,611	100.5	-
1981		41,193	20,846	875	12,439	1,331	1,563	108.4	8,094	114.1	-
1982		51,728	29,798	831	14,301	1,657	1,845	115.8	8,057	119.8	-
1983		56,434	39,693	816	17,649	1,979	2,405	142.0	8,143	121.5	-
1984		53,007	39,563	903	18,505	2,067	2,265	154.4	8,832	-	-
1984.	4	6,080	4,177	947	1,828	196	225	168.7	-	124.8	101.5
	5	6,011	4,625	941	1,931	206	191	168.3	-	125.1	101.9
	6	5,369	4,385	897	1,574	206	175	164.1	8,345	125.1	99.3
	7	4,860	3,594	928	1,619	175	177	155.5	-	125.4	97.6
	8	5,246	2,886	944	1,654	189	190	157.9	-	125.3	98.1
	9	4,132	3,112	961	1,469	165	188	150.1	9,318	125.2	98.2
	10	4,850	2,383	964	1,921	207	211	173.2	-	125.1	100.0
	11	10,543	2,541	976	1,757	183	194	168.0	-	124.9	101.8
	12	7,515	5,078	1,000	1,412	127	164	159.0	9,318	125.1	100.0
1985.	1	2,611	1,138	700	703	90	158	117.5	-	125.0	92.0
	2	5,540	1,898	703	778	114	132	115.3	-	124.8	93.2
	3	5,728	3,006	896	1,603	217	199	156.3	9,535	125.0	95.9
	4	7,352	4,491	963	1,899	256	214	163.9	-	125.3	101.9
	5	5,614	4,553	973	1,915	245	202	171.3	-	125.3	104.3
	6	4,542	3,285	983	1,929	245	189	167.2	9,786	125.2	102.0
	7	5,399	3,355	983	1,668	191	175	160.2	-	125.0	100.6
	8	5,002	3,068	968	1,758	182	169	161.5	-	124.9	99.6
	9	4,351	3,618	980	1,691	178	169	166.2	9,854	124.9	102.0
	10	5,011	4,449	948	1,825	207	217	170.8	-	124.8	102.7
	11	6,016	2,778	958	1,795	162	179	179.7	-	124.3	103.4
	12	8,847	2,578	839	1,170	115	139	164.8	10,193	124.3	100.0
1986.	1	2,004	939	622	672	83	167	132.0	-	124.3	96.1
	2	4,279	1,996	624	741	134	140	125.4	-	125.3	96.7
	3	7,311	4,642	835	1,729	212	194	172.2	9,862	125.3	99.7
	4	8,324	4,878	-	2,126	243	212	-	-	124.9	102.4
	5	6,807	3,997	-	2,280	249	217	-	-	124.4	104.7
	6	5,673	4,170	-	1,967	220	184	-	-	124.0	102.8

資料：大韓建設協會

7. 시멘트需給實績

(單位 : 噸)

区分 年度	合計	1) 輸 出			2) 國 内 消 費			在 庫
		計	크링카	시멘트	計	包 裝	無包裝	
1956	62,629	—	—	—	62,629	—	—	—
1957	288,886	—	—	—	288,886	—	—	—
1958	558,143	—	—	—	558,143	—	—	17,917
1959	454,723	—	—	—	454,723	—	—	14,565
1960	533,703	—	—	—	533,703	—	—	2,937
1961	572,540	—	—	—	572,540	—	—	17,414
1962	977,283	—	—	—	977,283	—	—	10,260
1963	1,163,266	—	—	—	1,063,266	—	—	3,026
1964	1,099,136	31,428	—	22,508	1,167,708	—	—	46,656
1965	1,601,016	133,698	—	49,644	1,467,318	—	—	59,781
1966	2,073,107	170,802	4,802	18,410	1,902,305	—	—	66,154
1967	2,965,812	199,344	—	—	2,766,468	—	—	75,106
1968	3,651,580	280,962	10,000	7,165	3,370,618	—	—	113,345
1969	4,879,631	591,897	101,900	225,710	4,287,734	—	—	209,615
1970	5,942,551	611,559	134,102	357,680	5,330,952	5,120,222	210,730	222,886
1971	7,196,245	1,094,386	337,251	697,134	6,101,859	5,772,948	328,911	235,376
1972	6,863,261	1,191,098	320,703	848,261	5,672,163	5,189,792	885,434	178,704
1973	8,734,559	1,552,520	548,709	973,486	7,182,039	6,296,605	885,434	164,677
1974	9,531,133	1,875,969	778,012	1,097,957	7,655,164	6,616,536	1,038,628	251,004
1975	10,897,961	2,463,298	716,004	1,747,294	8,434,663	7,407,208	1,027,455	197,996
1976	12,648,988	3,665,855	884,123	2,781,732	8,983,133	7,608,578	1,374,555	306,184
1977	15,157,051	4,040,287	682,382	3,357,905	11,116,764	9,414,883	1,701,881	249,699
1978	16,631,608	1,869,277	839,312	1,029,965	14,762,331	11,614,730	2,881,601	190,275
1979	17,599,431	1,774,417	1,267,539	506,878	15,825,014	12,643,191	3,181,823	472,833
1980	17,581,149	4,409,112	2,109,079	2,300,033	13,172,037	10,367,234	2,804,803	573,880
1981	18,212,456	5,773,773	2,530,390	3,243,383	12,438,683	9,131,284	3,307,399	498,454
1982	19,899,227	5,598,206	2,037,471	3,560,735	14,301,021	9,681,354	4,619,667	548,983
1983	22,701,054	5,052,312	1,450,358	3,601,954	17,648,742	11,015,053	6,633,689	497,756
1984	21,683,222	3,177,050	1,469,700	1,707,350	18,506,172	10,472,976	8,033,196	639,806
1985	21,919,069	2,942,804	1,449,950	1,492,854	18,976,265	9,664,901	9,311,364	713,046
7	1,823,001	140,690	45,000	95,690	1,682,311	862,156	820,155	636,996
8	1,987,289	251,603	143,048	108,555	1,735,686	867,990	867,696	649,377
9	2,021,733	269,960	104,127	165,833	1,751,773	865,862	865,881	661,275
10	2,130,294	234,597	102,575	132,022	1,895,697	969,304	926,393	574,888
11	2,122,367	278,684	157,028	121,656	1,843,683	839,161	1,004,522	628,777
12	1,550,955	291,867	177,006	114,861	1,259,088	593,966	665,122	713,046
1986. 1	835,730	163,809	101,707	62,102	671,921	383,619	288,302	709,494
2	893,786	170,288	77,258	93,030	723,498	420,444	303,054	820,534
3	1,989,990	260,311	93,449	166,864	1,729,677	817,504	912,173	755,437
4	2,488,524	361,746	151,865	209,881	2,126,778	949,676	1,177,102	714,482
5	2,615,692	342,125	101,954	240,171	2,273,567	995,634	1,277,933	672,158
6	2,380,712	413,793	97,037	361,756	1,966,919	834,989	1,131,930	715,754

資料 : 韓國洋灰工業協會

註 : 1) 出荷基準 2) 1969年까지는 輸入量 포함.