

13. '92 下半期主要建設資材 需給展望

資料提供：大韓建設協會

1. 概 況

올 下半期에도 高速道路建設 등 社會間接資本施設 擴充事業과 新都市建設, 地下鐵工事, 京釜高速鐵道 着工, 大田엑스포 關聯 마무리工事 등의 公共工事は 活潑히 進行될 것으로 보이나 民間建築工事は 92.7.1부터 建築規制措置가 一部 解除되었음에도 불구하고 그동안 不動產景氣의 沈滯로 인한 기존新築建物과 民間住宅의 未分讓事態의 影響으로 크게 늘지 않을 것으로 豫想되어 主要建設資材의 需給事情도 一部 漫性的인 品貴資材를 除外하고는 대체로 圓滑할 것으로 展望된다.

基礎建資材인 시멘트, 鐵筋은 關聯業界의 生産施設增設과 外國產製品의 多量輸入으로 供給事情이 圓滑하며 骨材도 大量需要處의 事前 物量確保와 활발한 採取作業으로 充分한 備蓄物量을 確保하고 있어 需給上에는 별 문제가 없을 것으로 豫想된다.

이에따라 레미콘을 비롯한 콘크리트파일 등 시멘트加工製品의 需給事情도 圓滑하며 合板, 점토벽돌, 내장타일, 배관용 탄소강관 등은 供給過剩으로 인한 價格下落마저 우려되고 있는 實情이다.

그러나 漫性的인 供給不足現狀을 보이고 있던 아스콘, 흙관, 국산위생도기 등은 關聯業界의 生産設備 增設作業과 함께 工事分割施工의

誘導 등으로 需給을 調節하여 需給事情은 작년보다 다소 好轉되었으나 금년 下半期에도 需給安定을 기대하기는 어려운 實情이다.

主要品目別 需給展望은 다음과 같다.

2. 主要建設資材 需給展望

가. 시멘트

○ 92 下半期 需給展望

올해 시멘트 需給事情은 建築景氣沈滯로 인한 需要萎縮과 輸入시멘트의 多量搬入 등으로 比較的 安定勢를 보일 것으로 展望된다.

특히 國內 生産메이커들의 生産량도 전년도對比 14.7% 정도가 增加되었고 需要는 前年對比 6.3% 정도의 增加에 그쳐 下半期에 가서도 需給에는 큰 어려움이 없을 것으로 豫想된다.

한편 7月부터 建築規制措置가 部分的으로 解除되어 建築景氣가 活氣를 띠다해도 下半期로 移越되는 上半期 物量이 43만톤이나 되고 生産메이커들의 工場補修도 거의 完了된 狀態에 이어서 下半期에는 計劃된 生産量이 순조롭게 出荷될 것으로 豫想된다.

또한 輸入시멘트는 금년도에 년초 政府가 計劃했던 1%關稅適用 物量인 200만톤이 輸入될 것으로 豫想되었으나 6月末現在 약 427만톤이나 超過搬入되어 市中價格이 輸入原價 이하로 下落하면서 輸入業體들의 資金難을 크게 加重시키고 있는 實情이다. 따라서 下半期에는 外國産시멘트 輸入量이 크게 減少될것으로 豫想되어 가을철 盛需期에는 國內시멘트의 需給事情이 多少 圓滑치 못할 것으로 憂慮되나, 장마철의 需要不振으로 인한 在庫物量累積과 不動産景氣沈滯로 인한 民間建築工事의 萎縮등으로 全般的인 需給事情은 圓滑할 것으로 展望된다.

○ 需給動向

(단위 : 천톤)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期 (推定)	總 計	
供 給	計	20,837	24,568	45,405	24,493	24,907	49,400	8.7
	生 産	18,324	20,011	38,335	20,223	23,777	44,000	14.7
	輸 入	2,513	4,557	7,070	4,270	1,130	5,400	△ 23.6
需 要	計	20,877	24,537	45,414	24,060	23,940	48,000	5.6
	內 需	20,160	24,026	44,186	23,600	23,400	47,000	6.3
	輸 出	717	511	1,228	460	540	1,000	△ 18.5
過 不 足		△ 40	31	△ 9	433	967	1,400	

나. 레미콘

○ '92 下半年 需給展望

올해의 레미콘需給事情은 原資材인 시멘트와 骨材의 圓滑한 供給과 不動産景氣의 沈滯에 따른 民間建築工事의 萎縮으로 下半年에도 安定勢가 持續될 것으로 展望된다.

올 上半期の 레미콘出荷量은 40,775 천 m^3 로 前年同期보다 9.7%나 增加된 것으로 나타났다.

이는 지난해 異常暖冬으로 인한 建設工事의 早期着工, 그동안 조건부 建築許可로 着工延期되었던 大型建築工事 및 住宅建設工事의 再開, 首都圈新都市建設의 持續적인 推進, 大田역스포關聯마감工事와 地下鐵및 道路擴·鋪裝工事등 社會間接資本施設工事가 活潑히 進行됐기 때문인 것으로 풀이된다. 또한 지난 7月1日부터 建築規制措置가 一部 解除

되어 小規模 民間建築活動이 再開될 것이나 그동안의 不動產景氣 沈滯와 新都市아파트의 大量供給에 따른 住宅價格 下落등으로 例年과 같은 다세대·다가구등 再·改築의 建築붐은 일어나지 않을것으로 豫想된다.

關聯 레미콘業界는 下半期中 各種 公共工事의 活潑한 進行으로 官需物量은 크게 增加될 것으로 豫想되나 民間建築工事의 萎縮으로 인한 民需物量의 減少로 總出荷量은 지난해보다 3.1%가 감소된 42,598천 m^3 로 추정되어 수급사정은 圓滑할 것으로 展望하고 있다.

한편, 레미콘업체는 작년도에 120개, 금년들어 12개사가 新設, 總 496個社로 늘어나 生産能力 過剩에 따른 稼動率 低下 및 過當競爭에 따른 덤핑販賣마저 憂慮되고 있다.

○ 92年度 月別 레미콘出荷實績 및 展望

(單位：천 m^3)

月別	91年度實績	92年度出荷豫想量	備考
1	3,897	5,763	
2	3,557	4,327	
3	6,704	7,923	
4	7,870	7,223	
5	7,539	7,540	
6	7,634	7,999	
7	6,225	6,595	
8	7,292	7,300	
9	6,675	6,890	
10	8,897	7,537	
11	8,002	7,414	
12	6,857	6,862	
年間(計)	81,130	83,374	(2.8%증가)

○ 資料：한국레미콘공업협회

○ 92年度 地域別 레미콘出荷実績 및 展望

(單位: 千 m^3)

地域別	'91 出荷量	'92 出荷豫想量	占有比率(%)	備考
서울·京仁	32,999	33,917(2.9)	40.68	
江 原	3,865	3,969(2.7)	4.76	
忠 北	3,608	3,710(2.8)	4.45	
大田·忠南	6,951	7,145(2.8)	8.57	
全 北	3,223	3,310(2.7)	3.97	
光州·全南	6,935	7,128(2.8)	8.55	
大邱·慶北	9,268	9,521(2.7)	11.42	
釜山·慶南	13,176	13,540(2.8)	16.24	
濟 州	1,105	1,134(2.6)	1.36	
全國(計)	81,130	83,374(2.8)	100	

* ()안은 前年對比 增加率 豫想値임. 資料: 한국레미콘공업협회

○ 92年 上半期実績과 下半期 展望

(單位: 千 m^3)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期	總 計	
供 給	計	37,183	43,948	81,130	40,775	42,598	83,374	2.8
	生 産	37,183	43,948	81,130	40,775	42,598	83,374	2.8
	輸 入	0	0	0	0	0	0	
需 要	計	37,183	43,948	81,130	40,775	42,598	83,374	2.8
	內 需	37,183	43,948	81,130	40,775	42,598	83,374	2.8
	輸 出	0	0	0	0	0	0	
過 不 足		-	-	-	-	-	-	

* 2/4分期 以後는 推定値임.

다. 骨 材

○ '92 下半年 需給展望

올 下半年의 骨材需給事情은 매우 圓滑할 것으로 展望된다.

上半期에는 그동안 政府의 備蓄物量確保對策으로 레미콘업체 등 시멘트加工業體들이 充分한 備蓄物量을 確保하였고 年初 計劃量보다 많은 採取許可量으로 活潑한 採取가 이루어져 供給이 크게 增加한 가운데 建築規制措置등 需要가 減少되면서 오히려 供給過剩으로 在庫가 累積되어 價格도 弱保合勢를 보였다.

下半年에는 建築規制措置가 緩和되어 일부 建築工事が 재개되고 骨材投入量이 많은 土木工事的 增加가 豫想되어 骨材需要量은 上半期보다 15%정도 늘어난 9천 426 만 m^3 에 이를 것으로 業界는 내다보고 있다.

그러나 上半期中 計劃量을 超過한 相當採取物量이 下半年로 移越될 것으로 보여 圓滑한 需給狀況을 보일 것으로 展望된다.

○ 需給動向

(單位: 千 m^3)

年度別 區分		91 年 度			92 年 度			增 減 (%)
		上半期	下半年	總 計	上半期 (推定)	下半年 (推定)	總 計	
供 給	計	80,500	91,500	172,000	85,190	96,622	181,812	5.7
	生 産	80,500	91,500	172,000	85,190	96,622	181,812	5.7
	輸 入	0	0	0	0	0	0	-
需 要	計	80,500	91,500	172,000	81,914	94,265	176,179	2.4
	內 需	80,500	91,500	172,000	81,914	94,265	176,179	2.4
	輸 出	0	0	0	0	0	0	
過 不 足		-	-	-	3,276	2,357	5,633	

라. 鐵 筋

○ '92 下半年需給展望

올下半年 鐵筋需給事情은 一部 解除된 建築規制措置에 따라 新規建築需要가 다소 늘어날 것으로 豫想되나 充分한 在庫物量이 確保되어 있어 鐵筋需給은 圓滑할 것으로 展望된다. 輸入鐵筋의 경우도 政府가 올해부터 지난 3年동안 適用해오던 할당관세적용을 廢止하였는데도 鐵筋輸入業體들이 物量不足을 豫想, 을 上半期中에 만도 50 만톤에 달하는 外國產鐵筋을 輸入하였으며 을 上半期 國內生産業體들의 生産量도 지난해보다 22.5%나 增加되어 例年에 비해 供給能力이 크게 늘어났기 때문인 것으로 풀이된다.

또한 關聯業界는 금년도 下半年의 鐵筋需要가 약 290 만톤에 이를 것으로 推定하고 있는데 供給物量은 國內生産 301 만 2 천톤, 上半期 在庫物量 90 만톤으로 推定되어 在庫物量增加에 따른 價格下落마저 憂慮되고 있는 實情이다.

○ 需給動向

(單位: 千噸)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期	總 計	
供 給	計	3,337	3,060	6,397	4,196	3,262	7,458	16.6
	生 産	2,540	2,691	5,231	3,103	3,012	6,115	16.9
	移 越	335		335	593		593	77
	輸 入	462	369	831	500	250	750	△ 9.7
需 要	計	3,055	2,748	5,804	3,250	2,924	6,174	6.4
	內 需	2,952	2,724	5,676	3,226	2,900	6,126	7.9
	輸 出	103	24	127	24	24	48	△ 62.2
過 不 足		282	312	593	946	338	1,284	

(註) 92年 上半期 輸入物量은 91年度 移越物量 包含임.

마. 콘크리트 파일

○ '92 下半年 需給展望

올 下半年 콘크리트 파일의 需給事情은 그동안의 在庫量累積으로 需給은 圓滑할 것으로 展望된다.

이는 콘크리트파일業種이 89 年度부터 中小企業固有業種에서 解除되어 大企業의 新規參與가 늘어난데다 既存業體들의 工場增設로 生産量이 크게 늘어났으나 建築規制措置등으로 需要量은 오히려 減少되었기 때문인 것으로 풀이된다.

關聯業界에 따르면, 금년도 官納物量은 10 萬本으로 上半期中의 需要는 91 萬本에 그쳤으나 供給量은 117 萬本으로 되어 26 萬本이나 초과된 것으로 나타났다. 콘크리트파일의 경우 下半年에 가서도 需要는 建築規制措置의 일부解除로 上半期보다 다소 증가한 112 萬本으로 豫想되나 供給物量은 120 萬本에 이를 것으로 推定되어 業體間 販賣競争에 따른 價格下落마저 憂慮되고 있다.

○ 需給動向

(單位：千本, ()는 噸)

年度別 區分		91 年 度			92 年 度			增 加 (%)
		上半期	下半年	總 計	上半期	下半年	總 計	
供 給	計	1,020 (1,465)	1,161 (1,669)	2,181 (3,134)	1,170 (1,682)	1,200 (1,730)	2,370 (3,412)	8.6
	生 産	1,020 (1,465)	1,161 (1,669)	2,181 (3,134)	1,170 (1,682)	1,200 (1,730)	2,370 (3,412)	8.6
需 要	計	871.5 (1,251.5)	1,003 (1,438)	1,874.5 (2,689.1)	910 (1,310)	1,120 (1,613)	2,030 (2,923)	8.2
	內 需	871.5 (1,251.5)	1,003 (1,438)	1,874.5 (2,689.1)	910 (1,310)	1,120 (1,613)	2,030 (2,923)	8.2
過 不 足		148.5 (213.5)	158.0 (231)	306.6 (444.5)	260 (372)	100 (117)	360 (489)	666 (933.5)

바. 흠 관

○ 92 下半年 需給動向

그동안 만성적인 求得難을 보여왔던 흠관의 需給事情이 올해초부터는 점차 好轉되어 供給物量이 需要物量에 거의 육박하고 있다.

이는 원심력콘크리트 生産業體들의 生産施設 擴張으로 生産能力이 크게 伸張되었기 때문인 것으로 풀이된다.

금년도 흠관의 官給物量은 853,704 本으로 全體흠관 供給量의 34%를 차지하고 있으며 上半期の 需要量은 117만 9천本이었으나 供給量은 115만本으로 3만本이 부족하였다.

下半年 역시 144만 1천本の 需要量中 6만여本이 부족할 것으로 豫想되어 금년도의 供給量은 需要量 262만本보다 3.5%不足한 253만本에 不遇할 것으로 推定되고 있다.

價格面에서는 官給單價가 지난해보다 20.5~25.8% 引上되었으며 民需價格 역시 450mm이하는 20%, 450mm이상은 15% 引上되어 現在 協定價格의 100%에 去來되고 있다.

下半年에 들어서도 建設規制措置의 일부解除에 따른 再開發事業 과 各地域單位의 下水管 및 道路工事 施行등으로 흠관의 需要가 꾸준히 增加될 것으로 推定되나 기존업체들의 生産施設 增設과 新規業體들의 生産參與로 生産量이 增加되어 점차 需給이 圓滑해질 것으로 展望된다. 그러나 小型管의 경우에는 各業體들이 採算性이 맞지 않는다는 이유로 生産을 기피하는 實情이어서 供給不足으로 인한 求得難은 당분간 持續될 것으로 豫想된다.

○ 需給動向

(單位：千本, ()는 톤)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期	總 計	
供 給	計	1,144 (798)	1,345	2,489 (1,733)	1,150 (802)	1,380 (968)	2,530 (1,770)	1.6
	生 産	1,144 (798)	1,345	2,489 (1,733)	1,150 (802)	1,380 (968)	2,530 (1,770)	1.6
需 要	計	1,192 (831)	1,408 (981)	2,600 (1,812)	1,179 (822)	1,441 (1,004)	2,620 (1,820)	0.8
	內 需	1,192 (831)	1,408 (981)	2,600 (1,812)	1,179 (822)	1,441 (1,004)	2,620 (1,820)	0.8
過 不 足		48 (33)	63 (46)	110 (79)	29 (20)	61 (36)	90 (56)	

사. 아스팔트 콘크리트

○ 92下半年 需給展望

지난해 극심한 求得難을 겪었던 아스콘의 需給事情은 下半年에 가서도 上半期보다 더욱 어려워 것으로 展望된다.

이는 全國적으로 道路擴·鋪裝工事が 活潑히 進行되면서 아스콘의 需要가 급격히 增加하고 있는데도 原因이 있으나 主原料인 아스팔트의 供給不足으로 아스콘의 生産量이 절대 不足한 것이 主要原因으로 指摘되고 있다.

올 上半期の 아스팔트 콘크리트는 需要量 1,040 만톤대비 供給量이 850 만톤으로 190 만톤이 不足하였으며 下半年에도 需要量 1,310 만톤 대비 供給量이 1,000 만톤으로 310 만톤이 不足해 금년도 總供給量은 總需要量 2,350 만톤(91년도 移越分 450 만톤包含)의 78%인 1,850만

톤에 그쳐 500억만톤이 不足할 것으로 推定하고 있다. 이러한 供給 不足現狀의 主要因은 各精油社의 아스팔트 備蓄탱크施設의 不足과 당 초 豫定했던 年中 鋪裝工事의 分割施工이 豫算上의 問題로 2/4 分期와 4/4 分期에 集中的으로 물리고 있기 때문이며 大田엑스포 基盤施設工事, 嶺東高速道路 및 京釜高速道路擴張, 中央 및 西海岸 高速道路 新設, 新都市의 基盤施設工事와 地下鐵工事등이 동시다발적으로 이루어져 需要가 一時的으로 集中되기 때문인 것으로 풀이된다.

이에따라 價格面에서도 # 467 路盤基層用이 지난 6月 1日字로 22, 250 원 (톤당)에서 23,200 원으로 4.3% 引上되어 去來되고 있으며, 一部 現場에서는 웃돈을 주고 物量確保에 나서고 있는 實情이며 下半期 역시 強保合勢를 보일것으로 豫想된다. 아스팔트도 下半期에 들어서는 5,716 천배럴이 所要될 것으로 豫想되고 있으며 供給量은 輸入量包含 5,120 천배럴에 不過하여 약 1,146 천배럴이나 不足할 것으로 豫想되어 아스콘의 求得難 解消를 위해 아스팔트의 劃期的인 增產對策 및 收入增大 方案이 摸索되지 않는한 아스콘의 求得難은 下半期에도 계속 이어질 것으로 展望된다.

○ 需給動向

(單位 : 만톤)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期	總 計	
供 給	計	700	1,000	1,700	850	1,000	1,850	8.8
	生 産	700	1,000	1,700	850	1,000	1,850	8.8
需 要	計	850	1,300	2,150	1,050	1,300	2,350	9.3
	內 需	850	1,300	2,150	1,050	1,300	2,350	9.3
過 不 足		△ 150	△ 300	△ 450 (90利潤 分包含)	△ 200	△ 300	△ 500 (91利潤 分包含)	

아. 합 板

○ '92 下半期 需給展望

올 下半期の 合板需給事情은 上半期和 마찬가지로 매우 원활한 것으로 展望된다.

그러나 合板價格은 合板輸入商들이 外國產의 國內供給價格을 금년부터 10% 引上키로 함에 따라 4년째 제자리 걸음을 하고 있던 國產合板價格도 10% 引上된 線에서 去來가 形成되고 있다.

上半期中 需要量이 建築規制措置의 持續으로 前年同期보다 17% 減少한 85 萬 m^3 로 集計되었으며 下半期에 들어서도 建築規制措置의 一部 解除로 合板需要는 上半期보다 약간 늘어난 95 萬 m^3 로 豫想, 供給은 上半期 100 萬 m^3 , 下半期 105 萬 m^3 로 金년도 總供給物量은 前年보다 3.6% 增加한 265 萬 m^3 (國內生産 120 萬 m^3 , 輸入 85 萬 m^3)로 推定되어 供給過剩現狀이 持續될 것으로 展望된다.

한편 最近 세계적으로 관심을 불러일으키고 있는 環境保護運動에 따라 原木輸出國들이 自國의 山林保護를 위해 伐木規制를 強化하고 있어 향후 原木의 고갈화등을 염려하여 보통합판의 生産을 기피하고 附加價値가 높은 파티클보드, 데코合板, 高密度섬유판등 加工合板의 生産比重을 높이고 있는 추세에 있다.

○ 需給動向

(單位：천㎡)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期 (推定)	總 計	
供 給	計	1,080	1,070	2,150	1,000	1,050	2,050	△ 4.6
	生 産	580	570	1,150	550	650	1,200	4.3
	輸 入	500	500	1,000	450	400	850	△ 15
需 要	計	1,025	1,025	2,050	850	950	1,800	△ 12.1
	內 需	950	950	1,900	760	850	1,610	△ 15.2
	輸 出	75	75	150	90	100	190	26.6
過 不 足		55	45	100	150	100	250	15.0

자. 점토벽돌

○ 92 下半年 需給展望

점토벽돌의 올 下半年 需給事情은 上半期和 마찬가지로 供給過剩現狀이 持續될 것으로 展望된다.

이는 不動産景氣의 沈滯로 지난해부터 연립 및 다세대住宅등 小規模 共同住宅의 未分讓과 政府의 建築規制措置의 影響으로 高層빌라등의 新築이 크게 減少하였기 때문인 것으로 풀이된다.

관련업계는 今年 上半期中 점토벽돌의 供給物量은 前年同期對比 27%가 減少한 475백만장으로 推定되고 있으나 需要量은 이에 훨씬 못미치는 350만장으로 豫想되어 在庫가 累積될 것으로 내다보고 있다.

下半年에 들어서도 建築規制措置가 일부 解除되었다하더라도 新都市地域의 아파트 大量供給으로 인한 住宅景氣沈滯가 당분간 持續되어

적벽돌需要는 上半期보다 웃돌지 않을 것으로 豫想되어 供給過剩現狀을 보일 것으로 展望된다.

이에따라 市中價格도 덤핑판매가 盛行하여 前年同期보다 30%까지 떨어진 선에서 去來가 形成되고 있는 實情이며 이러한 供給過剩現狀이 계속될 경우 적벽돌업계는 採算性 惡化등으로 도산업체의 속출마저 憂慮하고 있다.

○ 需給動向

(單位：백만장)

區分 \ 年度別		91 年 度			92 年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期 (推定)	總 計	
供 給	計	650	600	1,250	475	550	1,025	△ 18
	生 産	650	600	1,250	475	550	1,025	△ 18
	輸 入	-	-	-	-	-	-	-
需 要	計	550	375	925	350	450	800	△ 13.5
	內 需	550	375	925	350	450	800	△ 13.5
	輸 出	-	-	-	-	-	-	-
過 不 足		100	225	325	125	100	225	△ 30.7

차. 내장타일

○ '92 下半期 需給展望

올 下半期 내장타일의 需給事情은 타일업체의 新·增設投資가 活潑하여 대체적으로 圓滑할 것으로 展望된다.

上半期까지의 需給事情은 建築景氣의 퇴조로 타일수요가 前年同期보다 20%이상 감소한 반면 供給物量은 前年同期對比 6%가 增加하

여 在庫가 크게 累積되면서 去來價格도 下落勢를 보이고 있다.

下半年에는 建築規制措置의 一部 解除와 마감공사등으로 타일수요가 다소 增加될 것으로 豫想되나 타일업체의 新·增設物量이 本格 出荷되면 生産能力이 크게 增加하여 需要量을 웃돌아 供給過剩에 따른 價格下落마저 憂慮되고 있다.

○ 需給動向

(單位：천평)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期 (推定)	下半期 (推定)	總 計	
供 給	計	3,777	4,835	8,612	3,990	4,100	8,090	△ 6
	生 産	3,492	4,665	8,157	3,740	3,900	7,640	△ 6.3
	輸 入	285	170	455	250	200	450	△ 1.1
需 要	計	3,376	4,083	7,460	2,635	3,600	6,235	△ 16.4
	內 需	3,259	3,960	7,220	2,450	3,400	5,850	△ 18.9
	輸 出	117	123	240	185	200	385	60
過 不 足		400	752	1,152	1,355	500	1,855	61

카. 衛生陶器

○ '92 下半年 需給展望

국산 衛生陶器의 求得難은 을 下半年에도 解消되지 않을것으로 展望된다.

올해의 衛生陶器 需要는 110 만조로 推算되고 있으나 國內生産量은 工場稼動率 85%를 기준으로 할때 76 만조에 그칠 것으로 보여 30%정도를 外國産輸入品으로 대체해야할 것으로 내다보고 있다.

올 上半期中의 衛生陶器 需要도 前年同期보다 11%늘어난 50 만조로 集計되었는바 國產衛生陶器의 供給量은 35 만조로 不足分인 15 만조가 外國產 輸入品으로 대체된 것으로 보인다.

下半期에는 建築規制措置의 일부 解除와 마감공사의 集中으로 衛生陶器의 需要가 上半期보다 20%늘어난 60 만조로 推定되며, 國產衛生陶器의 供給量은 上半期보다 17.1%增加한 41 만조에 이를 것으로 豫想된다.

이상과 같은 需要供給 數値를 對比해 볼때 92년 國產衛生陶器는 34 만조로 供給이 不足한 實情이여서 國產 衛生陶器 求得難은 持續될 것으로 展望된다.

○ 需給動向

(單位：千組)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半期	總 計	上半期	下半期	總 計	
供 給	計	5404	613	1,153	550	650	1,200	4.0
	生 産	340	375	715	350	410	760	6.2
	輸 入	200	238	438	200	240	440	0.4
需 要	計	450	550	1,000	500	600	1,100	10
	內 需	450	550	1,000	500	600	1,100	10
	輸 出	—	—	—	—	—	—	—
過 不 足		90 (△110)	63 (△175)	153 (△285)	50 (△150)	50 (△190)	100 (△340)	△33.3 (△19.2)

* 괄호안은 國產만의 수치임.

타. 배관용 탄소강관

○ '92 下半年 需給展望

배관용탄소강관의 올 下半年 需給事情은 대체로 원활할 것으로 展望된다.

이는 금년도 總生産量이 269 만톤인 반면 需要는 250 만7 천톤으로 推定되어 約18 만3 천톤의 在庫가 豫想되고 있다.

이러한 需要不振現狀은 建築規制措置에 따른 需要減少와 함께 동관 스테인레스관, PVC管, P.E 파이프등 新規代替品目的 需要가 늘어나고 있기 때문인 것으로 풀이된다.

따라서 下半年에 가셔도 供給量이 需要量을 웃돌아 業體間 過當競争으로 인한 價格下落마저 憂慮되고 있는 實情이다.

○ 需給動向

(單位:천톤)

年度別 區分		91年 度			92年 度			增 減 (%)
		上半期	下半年	總 計	上半期	下半年	總 計	
供 給	計	1,446	1,423	2,869	1,350	1,340	2,690	△ 6.2
	生 産	1,446	1,423	2,869	1,350	1,340	2,690	
	輸 入							
需 要	計	1,431	1,416	2,847	1,247	1,260	2,507	△ 11.9
	內 需	991	1,003	1,994	867	870	1,737	△ 12.8
	輸 出	440	413	853	380	390	770	△ 9.7
過 不 足		15	7	22	103	80	183	