

2020년도 경영실적

효성티앤씨

CREATIVITY
INSPIRED
HYOSUNG

HYOSUNG TNC



<http://www.hyosungtnc.com>

CONTENTS

- I. 손익현황
- II. 재무현황
- III. 현금흐름
- IV. 사업부문별 경영실적
- Appendix

본 자료에 포함된 분기 경영실적 및 비교 표시된 과거 경영실적은 공히 한국채택국제회계기준(K-IFRS)에 따라 작성된 연결기준 경영실적입니다.

본 자료는 외부감사인의 회계검토가 완료되지 않은 상태에서 투자자 여러분의 편의를 위해 작성된 자료로서 외부감사인의 회계검토 과정에서 변동될 수 있으며, 본 자료에 포함된 예측정보는 현재의 사업환경을 바탕으로 당사의 경영계획과 전략 등을 고려한 전망이며 사업환경의 변동 또는 경영계획 및 전략수정 등에 따라 달라질 수 있습니다.

I. 손익현황

연결 손익계산서(분기별)

(단위: 억원, %)

구 분	2019.4Q	2020.3Q	2020.4Q	전년동기대비	전분기대비
매출액	14,706	13,018	14,662	▲44	1,644
매출이익	1,470	1,248	1,949	479	701
(매출이익률)	(10.0%)	(9.6%)	(13.3%)	(3.3%p)	(3.7%p)
영업이익	836	662	1,301	465	639
(영업이익률)	(5.7%)	(5.1%)	(8.9%)	(3.2%p)	(3.8%p)
이자비용	▲178	▲116	▲75	103	41
외환/파생 손익	19	134	140	121	6
세전이익	637	650	1,406	769	756
당기순이익	421	507	1,108	687	601
EBITDA	1,379	1,187	1,829	450	642

I. 손익현황

연결 손익계산서(연누계 비교)

(단위: 억원, %)

구 분	2019	2020	YoY(%)
매출액	59,831	51,616	▲8,215
매출이익	5,638	4,985	▲653
(매출이익률)	(9.4%)	(9.7%)	(0.3%p)
영업이익	3,229	2,666	▲563
(영업이익률)	(5.4%)	(5.2%)	▲0.2%p
이자비용	▲764	▲500	264
외환/파생 손익	▲195	88	283
세전이익	2,301	2,236	▲65
당기순이익	1,220	1,683	463
EBITDA	5,310	4,831	▲479

II. 재무현황

연결 재무상태표

(단위: 억원, %)

구 분	2019.12월말	2020.9월말	2020.12월말	전분기대비 증감률(%)	전년대비 증감률(%)
자산	32,243	29,184	28,241	▲943	▲4,002
유동자산	14,715	12,711	12,427	▲284	▲2,288
현금성자산	(996)	(1,472)	(1,360)	▲112	▲364
비유동자산	17,528	16,473	15,814	▲659	▲1,714
부채	26,413	22,950	21,088	▲1,862	▲5,325
유동부채	20,744	17,786	16,819	▲967	▲3,925
비유동부채	5,669	5,164	4,269	▲895	▲1,400
자본	5,830	6,234	7,153	919	1,323
차입금	18,333	16,062	13,517	▲2,545	▲4,816
순차입금	17,338	14,690	12,157	▲2,533	▲5,181
부채비율	(453.1%)	(368.1%)	(294.8%)	(▲73.3%p)	(▲158.3%p)

III. 현금흐름 (2020.4Q)

20.4분기 현금흐름표

(단위: 억원)

영업활동 현금흐름	2,646
<ul style="list-style-type: none"> 유보이익 1,635 <ul style="list-style-type: none"> · 당기순이익 1,108 · 감가상각비 527 순운전자본 증감 377 기타 자산/부채 증감 634 	
투자활동 현금흐름	▲ 213
<ul style="list-style-type: none"> 유/무형자산 등 취득 ▲ 217 유/무형자산 처분 및 변동 4 	
재무활동 현금흐름	▲ 2,545
<ul style="list-style-type: none"> 차입금 증감 ▲ 2,545 	
현금/예금 증감	▲112

순현금흐름

(단위: 억원)



III. 현금흐름 (2020년)

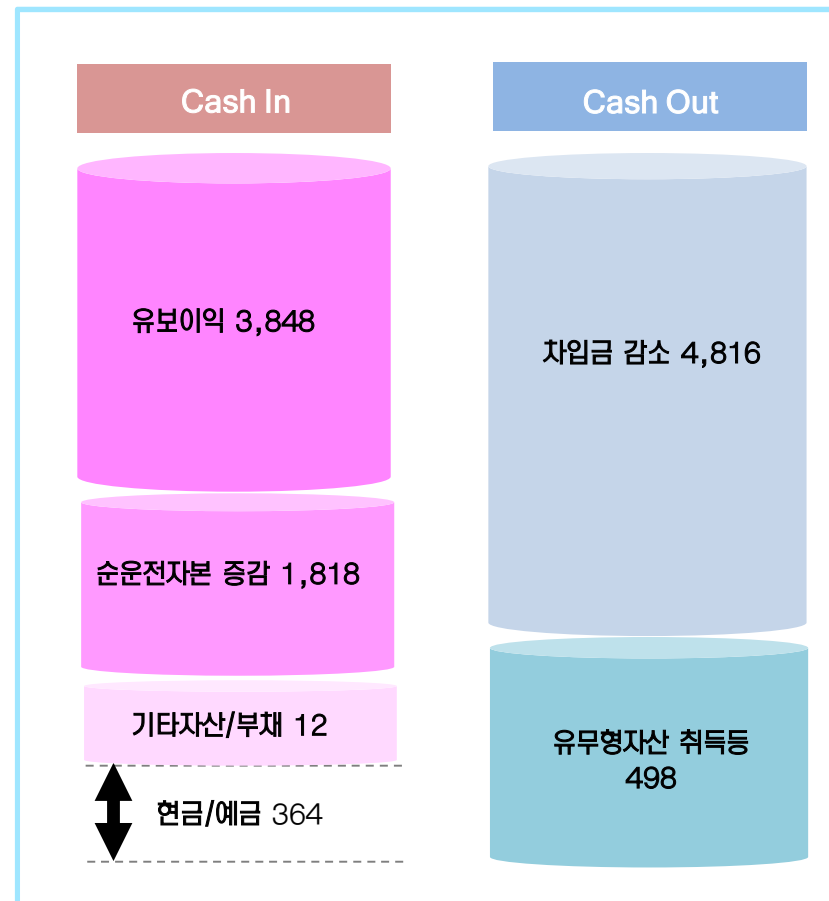
2020년 현금흐름표

(단위: 억원)

영업활동 현금흐름	5,678
<ul style="list-style-type: none"> ● 유보이익 3,848 <ul style="list-style-type: none"> · 당기순이익 1,683 · 감가상각비 2,165 ● 순운전자본 증감 1,818 ● 기타 자산/부채 증감 12 	
투자활동 현금흐름	▲ 498
<ul style="list-style-type: none"> ● 유/무형자산 등 취득 ▲ 554 ● 유/무형자산 처분 및 변동 56 	
재무활동 현금흐름	▲ 4,816
<ul style="list-style-type: none"> ● 차입금 증감 ▲ 4,816 	
현금/예금 증감	364

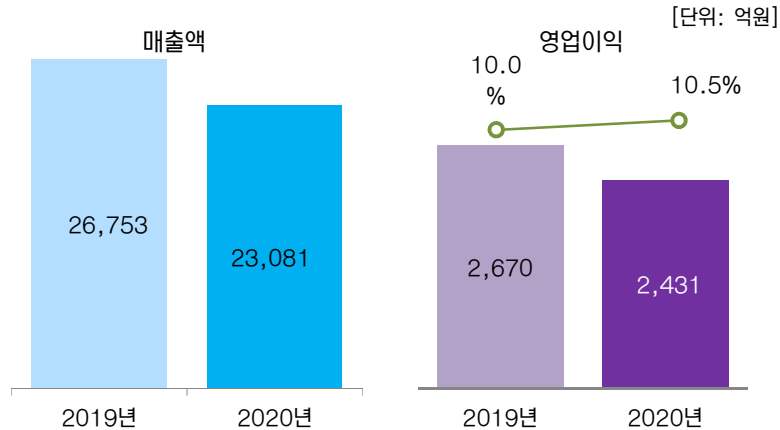
순현금흐름

(단위: 억원)



IV . 사업부문별 경영실적 (연비교)

섬유_2분기 둔화 이후 정상화 가속 및 신규법인 수을 정상화



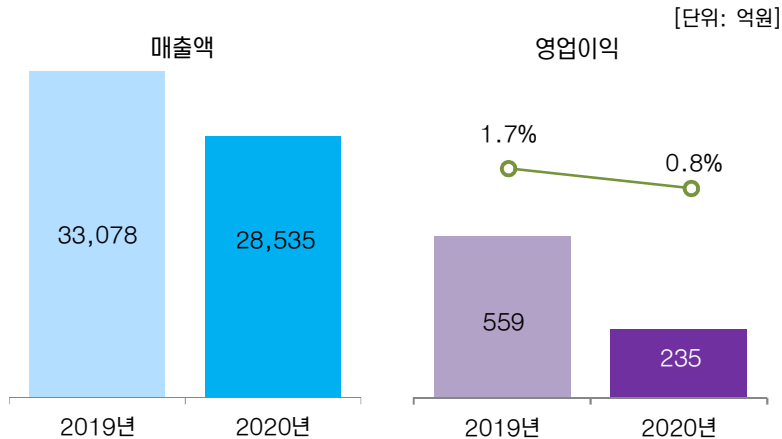
<스판덱스+PTMG>

- 2분기 글로벌 섬유경기 둔화로 가동율이 하락했으나, 3분기 수요회복으로 가동율이 정상 회복되며 4분기에는 수급타이트등 초호황기에 들어서며 판가역시 상승세를 보이고 있음.
- 최근 증설된 중국 취저우법인과 인도법인이 가동정상화 하면서 OP 상승 및 흑자전환

<PET/나일론>

- 2분기 가동을 하락으로 적자전환 하였으나, 3분기 회복세를 보이며 4분기에는 흑자전환 달성함.

무역/기타_무역 선방, 기타부분 정상화 추세전환



<무역_철강&화학 등>

- 열연강판 아프리카 시장확대에도 불구하고 자동차업계 시황 악화 등에 따른 탄소강 판매부진과 유가하락 및 석유화학 제품 단가하락과 수요위축으로 매출과 매출이익 축소.

<동나이_타이어보강재>

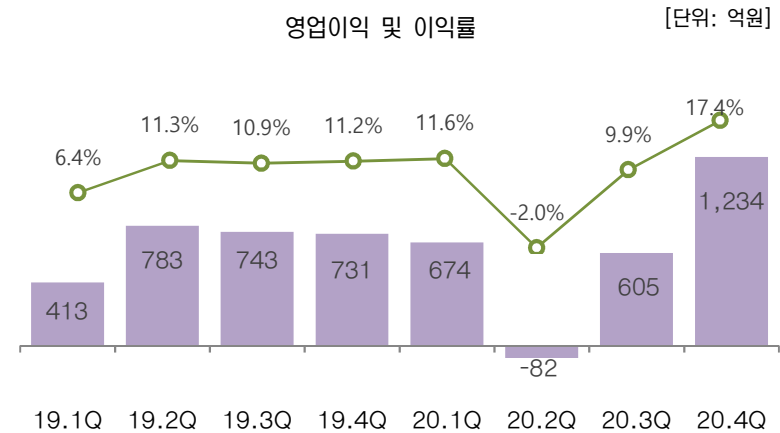
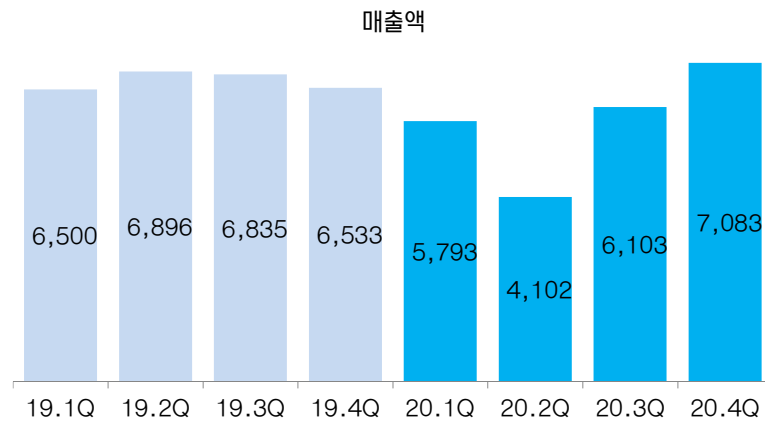
- 3분기 가동을 정상화로 흑자전환하고 4분기는 20년 누적 영업이익의 흑자전환 달성

<NF3-취저우 네오켄>

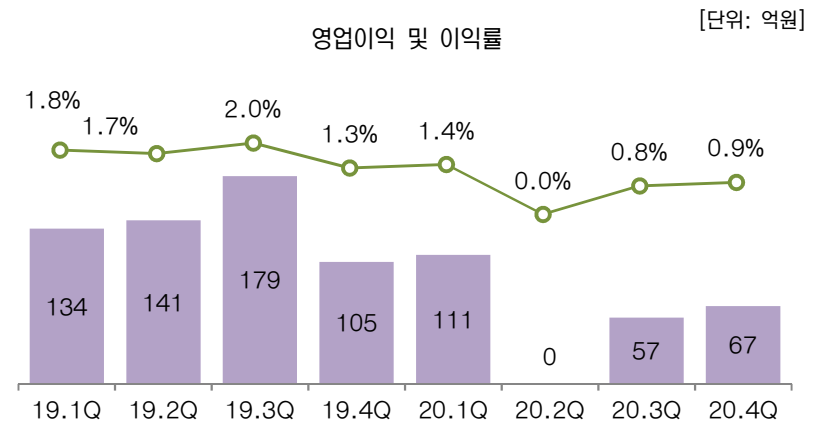
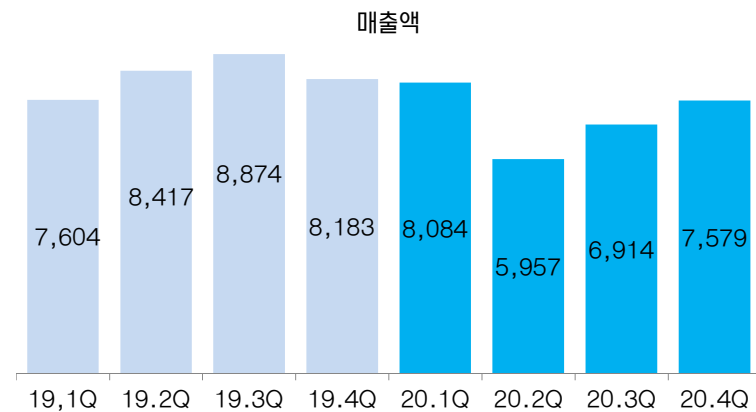
- 19년 가동을 정상화 이후 흑자전환 하였으며 20년 영업이익의 흑자기조 유지

IV . 사업부문별 경영실적(분기별 추이)

섬유_스판덱스의 4Q 수요확산 및 폴리/나일론 4Q 흑자전환



무역/기타_무역의 선방 및 타이어 코드 4Q 흑자전환 등



Appendix. 분기별 손익추이

분기별 손익추이

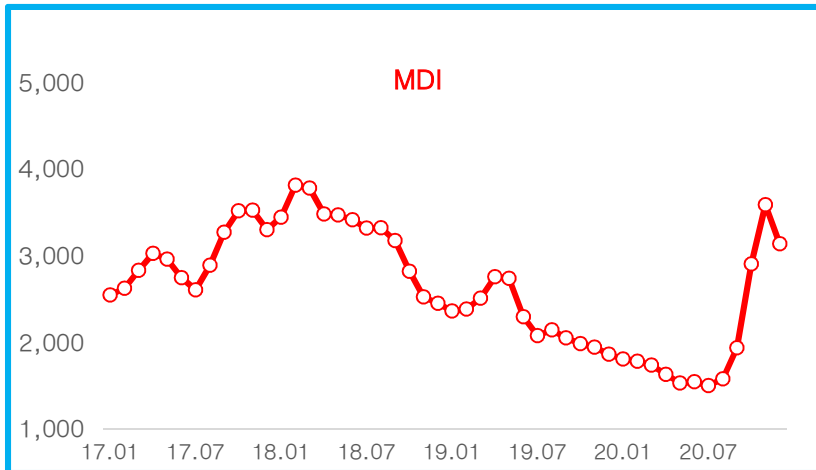
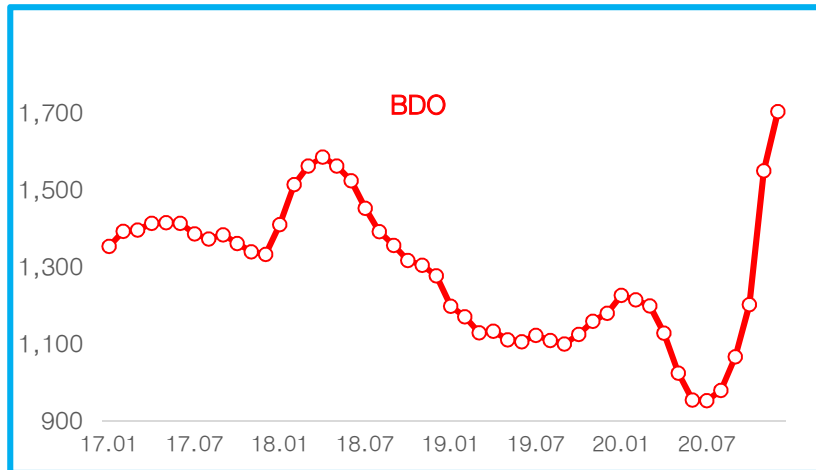
구 분		2019				합 계
		1Q	2Q	3Q	4Q	
매출액(억원)	섬유	6,500	6,896	6,835	6,523	26,753
	무역/기타	7,604	8,417	8,874	8,183	33,078
영업이익(억원)	섬유	413	783	743	731	2,670
	무역/기타	134	141	179	105	559
(OPM)	섬유	(6.4%)	(11.3%)	(10.9%)	(11.2%)	(10.0%)
	무역/기타	(1.8%)	(1.7%)	(2.0%)	(1.3%)	(1.7%)

구 분		2020				합 계
		1Q	2Q	3Q	4Q	
매출액(억원)	섬유	5,793	4,102	6,103	7,083	23,081
	무역/기타	8,084	5,957	6,914	7,579	28,535
영업이익(억원)	섬유	674	-82	605	1,234	2,431
	무역/기타	111	0	57	67	235
(OPM)	섬유	(11.6%)	(▲2.0%)	(9.9%)	(17.4%)	(10.5%)
	무역/기타	(1.4%)	(0.0%)	(0.8%)	(0.9%)	(0.8%)

Appendix. 원재료 동향

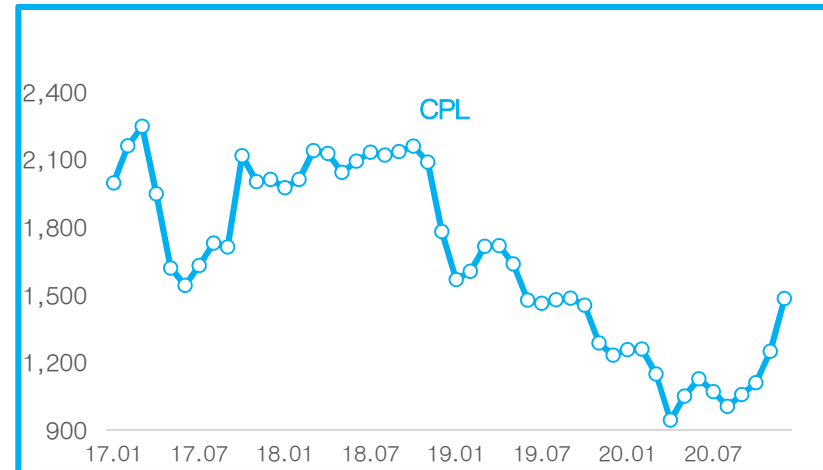
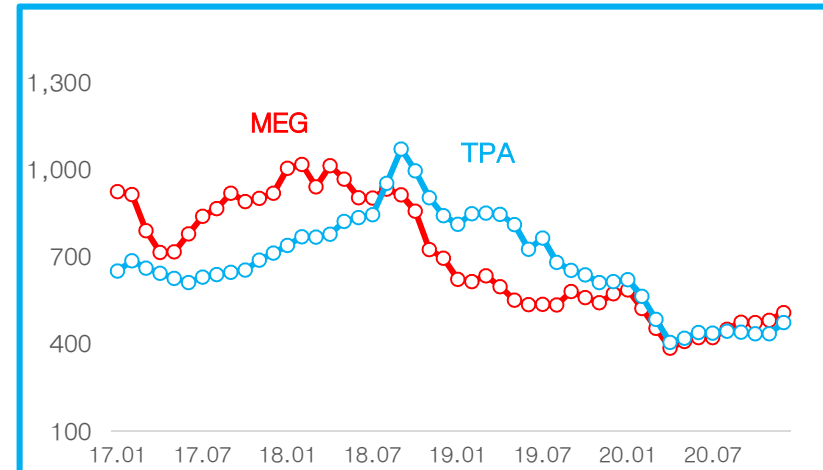
스판덱스 계열

(단위: \$/톤)

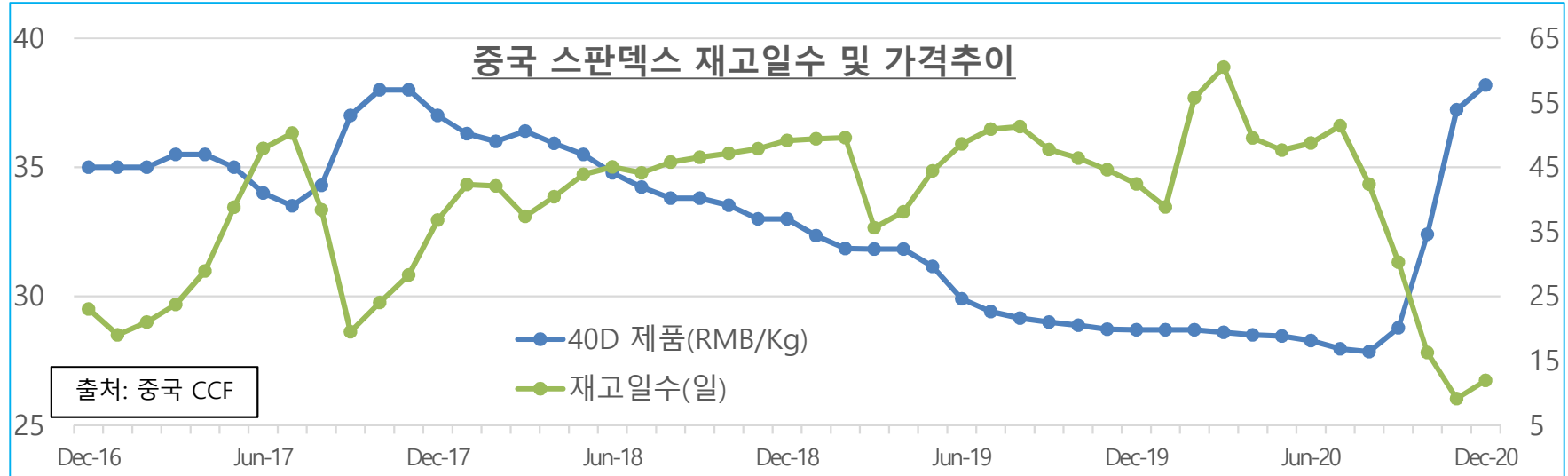
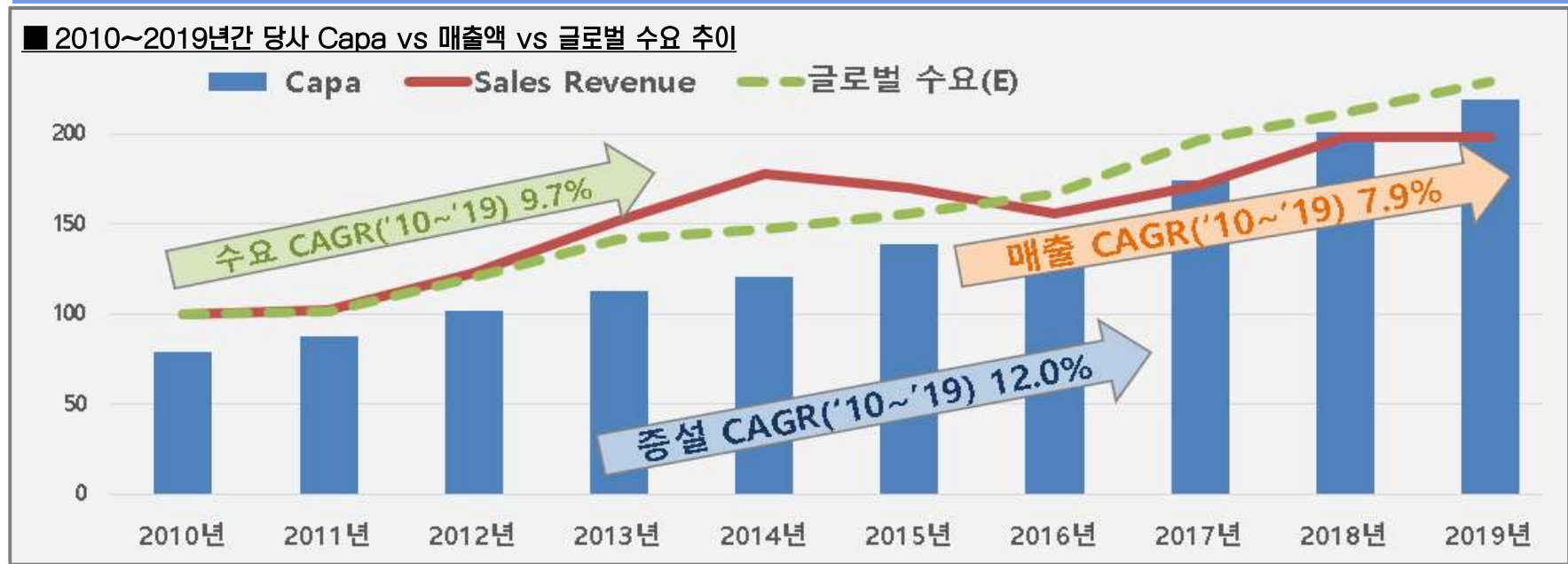


폴리에스터 / 나일론 계열

(단위: \$/톤)



Appendix. Spandex CAPA 및 중국시장 재고일수 추이 등



Appendix. 친환경 섬유제품

Sustainable fibers

 regen-Hyosung's family of recycled fibres

HYOSUNG



Recycled Spandex

Recycled Nylon

Recycled Polyester



-GRS certified
-100% recycled spandex/elastane
made with pre-consumer waste



-GRS certified
-100% recycled nylon
made with pre-consumer waste



-GRS certified
-100% recycled polyester
made with post-consumer waste



-GRS certified
-100% recycled polyester
made with post-consumer waste
regen jeju is 100% recycled polyester
fiber made from post-consumer PET
bottle waste from jeju island in Korea
Jeju Island is a UNESCO World Natural
Heritage site

Innovative + Eco-conscious

Functional regen polyester & Nylon



Cooling : regen askin, MIPAN regen aqua X

100% recycled regen askin polyester & MIPAN regen aqua X
nylon with cooling technology offers cool touch, quick dry
and UV protection



Cotton-touch: regen cotna

100% recycled regen cotna polyester gives a
cotton-like touch, excellent pilling resistance
and quick drying



**High-tenacity
: MIPAN regen robic**

100% recycled MIPAN regen robic
nylon provides excellent tenacity
& durability and super resistance
to tear, abrasion



Lightweight: regen aerolight

100% recycled regen aerolight polyester provides
soft touch, superior absorption and fast-drying



Quick dry : regen aerocool

100% recycled regen aerocool polyester provides
excellent absorption, breathability and drying