




 Korea's Specialized Public Procurement Supplier
www.i-hjl.co.kr

LEADERS Water Purifiers



Clean Water, Healthy Life!
LEADERS Water

Providing Safe, Clean Water to Protect Health.

Hongju Leaders Co., Ltd. is an eco-friendly manufacturer specializing in water purifiers, dedicated to supporting its clients with safe and sustainable water solutions.





Hongju Leaders Co., Ltd. is committed to providing clean and environmentally friendly drinking water.

To support this commitment, we operate an in-house research institute dedicated to continuous research and innovation.

We offer an extensive, full-range product lineup, continuously expanded through the development of new and improved water solutions, including water purifiers, water dispensers, hot water systems, and compact direct-flow water purifiers for residential use.

In 2018, we expanded our company-owned manufacturing facility and research center at the Korea Industrial Complex, strengthening our capacity for high-quality and timely product supply.

Since 2012, Hongju Leaders has been officially recognized by Incheon Metropolitan City as a Certified Excellent Quality Product and a Promising Small and Medium-sized Enterprise, reflecting our product quality and technological capabilities.

Creating healthier, more convenient, and better living environments—this is the mission of Hongju Leaders.

We continue to grow as a trusted company that fulfills its social responsibilities and delivers lasting value to society.

President & CEO **Young-Yong Kim**

Contents

02-05 Company Overview

06-11 Drinking Water Fountain

12-13 Other Products

14-15 Delivery History

LEADERS

State-of-the-Art Production Facilities



최신기종 일본 직수입



Production Line



Certified Promising Small and Medium Enterprise



Outstanding Products Exhibition



Officially certified to meet material and hygiene safety standards for water purifiers

Certified in accordance with Article 14 of the Korean Water Supply Act for compliance with hygiene and safety standards for drinking water contact materials



Recognized for outstanding quality, the products of Hongju Leaders Co., Ltd. were officially selected as Excellent Quality Products by Incheon Metropolitan City.



Excellent Quality Product Certificate (Incheon Metropolitan City)



Certified Incheon Promising SME



Promising SME Certification



Venture Company Certificate



Certificate of Technology Innovation SME (Inno-Biz)



Certificate of Management Innovation SME (Main-Biz)



Patent Certificate of Hongju Leaders Co., Ltd.



Certified R&D Department



Certificate of Design Registration



Certificate of Trademark Registration



ISO 9001 Certificate



ISO 14001 Certificate



Quality Certification Certificate (Q-Mark)



Korea Certification (KC) Safety Certificate



Hygiene Safety Certified



Certificate of Water Quality Test



Member of the Korea MAS Association



Product Liability Insurance Certificate



Certificate of Business Registration



Certificate of Factory Registration



Certificate of Manufacturing Business Registration



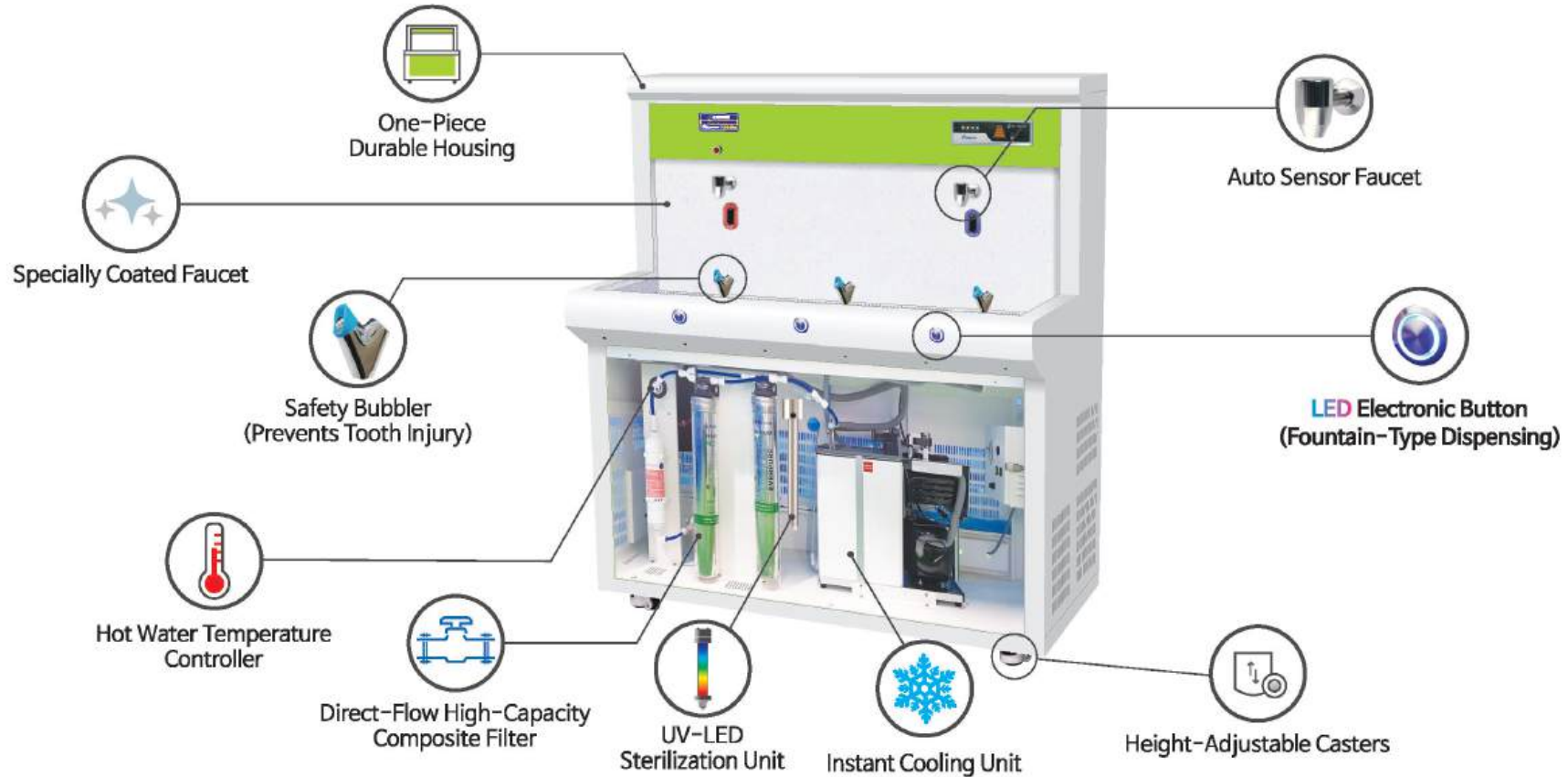
E-commerce Business Registration Certificate



Certificate of Direct Production

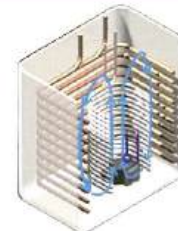
Key Features of LEADERS Water Purifiers

The water our children drink every day!
 With a **UV-LED** sterilization water purification system,
 it is safer than ever free from harmful bacteria.



PCB with Infrared Automatic Sensor System

A non-contact dispensing system developed with an infrared automatic sensor program that automatically dispenses water upon cup detection.



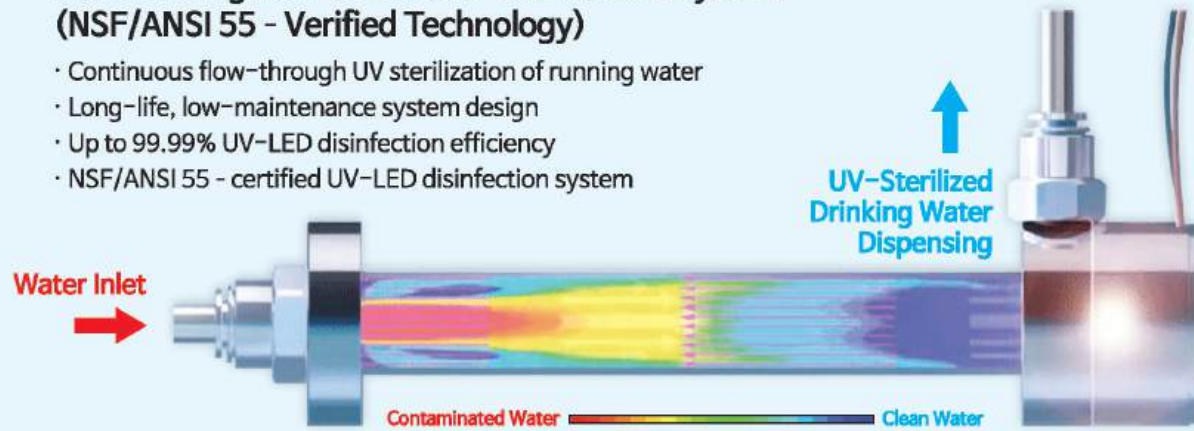
Structure of the Instant Cooling Unit

An instant cooling system that cools water as it flows through a stainless steel tube within a copper-coil cooling layer, enabling continuous dispensing of cold water at 3 - 7°C.

UV-LED Sterilization System

Flow-Through UV-LED Water Sterilization System
(NSF/ANSI 55 - Verified Technology)

- Continuous flow-through UV sterilization of running water
- Long-life, low-maintenance system design
- Up to 99.99% UV-LED disinfection efficiency
- NSF/ANSI 55 - certified UV-LED disinfection system



99.99% Bacteria Reduction (Bubbler & Cup Faucet)



Korea Environment & Waterworks Institute
Sterilization Test Report



Mercury-Free UV-LED

No Mercury Content



Ultra-Low Power Consumption

Less than 2% of UV Lamp Power Usage



Consistent High Performance

Consistent Sterilization Performance Over Product Lifetime



Minimal Maintenance Cost

No Replacement or Quartz Cleaning Required



Auto-Activated During Dispensing Only



Intelligent Self-Diagnostic System for Safe Operation



Electronic Push Button

Touchless Electronic Button for Hygienic Use



UV-LED Sterilization Unit

High-Efficiency Sterilization Activated Only During Dispensing



Hot Water Temperature Controller

Adjustable Temperature (0 - 90°C)

Provides Safer, Cleaner Water with a **UV-LED** Sterilization System

Direct-Flow UV-LED Sterilizing Water Purifier



Electronic Bubbler
Dispensing Type



Sensor Cup
Dispensing Type



HWG-HC2000

Product Price **3.390.000**
G2B Identification Number **24102775**

Product Specifications	900 x 580 x 1380	Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 5 (2 Cold Bubblers, 3 Cup-Type)	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> · Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination · Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		



HWG-3000

Product Price **3.900.000**
G2B Identification Number **24096475**

Product Specifications	1200 x 580 x 1380	Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 5 (3 Cold Bubblers, 2 Cup-Type)	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> · Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination · Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		

Provides Safer, Cleaner Water with a **UV-LED** Sterilization System

Direct-Flow UV-LED Sterilizing Water Purifier



Electronic Bubbler
Dispensing Type



Sensor Cup
Dispensing Type



HWG-4000

Product Price **4.690.000**

G2B Identification Number **24096476**

Product Specifications	1470 x 580 x 1380	Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 6 (4 Cold Bubblers, 2 Cup-Type)	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> · Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination · Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		



HWG-7000

Product Price **6.900.000**

G2B Identification Number **24102772**

Product Specifications	2100 x 580 x 1380	Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 8 (6 Cold Bubblers, 2 Cup-Type)	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> · Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination · Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		

Provides Safer, Cleaner Water with a **UV-LED** Sterilization System

Direct-Flow UV-LED Sterilizing Water Purifier



Electronic Bubbler
Dispensing Type



Sensor Cup
Dispensing Type



HWG-HC3000

Product Price **4.200.000**

G2B Identification Number **24102774**

Product Specifications	1200 x 580 x 1380		
Number of Dispensing Nozzles	Total: 6 (2 Cold Bubblers, 4 Cup-Type)		
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> • Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination 		



HWG-HC4000

Product Price **5.200.000**

G2B Identification Number **24102773**

Product Specifications	1470 x 580 x 1380		
Number of Dispensing Nozzles	Total: 7 (2 Cold Bubblers, 5 Cup-Type)		
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> • Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		



HWC-7003

Product Price **8.800.000**

G2B Identification Number **24477142**

Product Specifications	1925 x 850 x 1700		Number of cups stored	Storage and retrieval of approximately 500 - 600 units
Number of Dispensing Nozzles	Total: 10 (10 Cup-Type)			
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)	
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)	

Provides Safer, Cleaner Water with a **UV-LED** Sterilization System

UV-LED sterilization BF-certified direct-flow water purifier

Barrier Free
장애물 없는 생활환경
BF인증



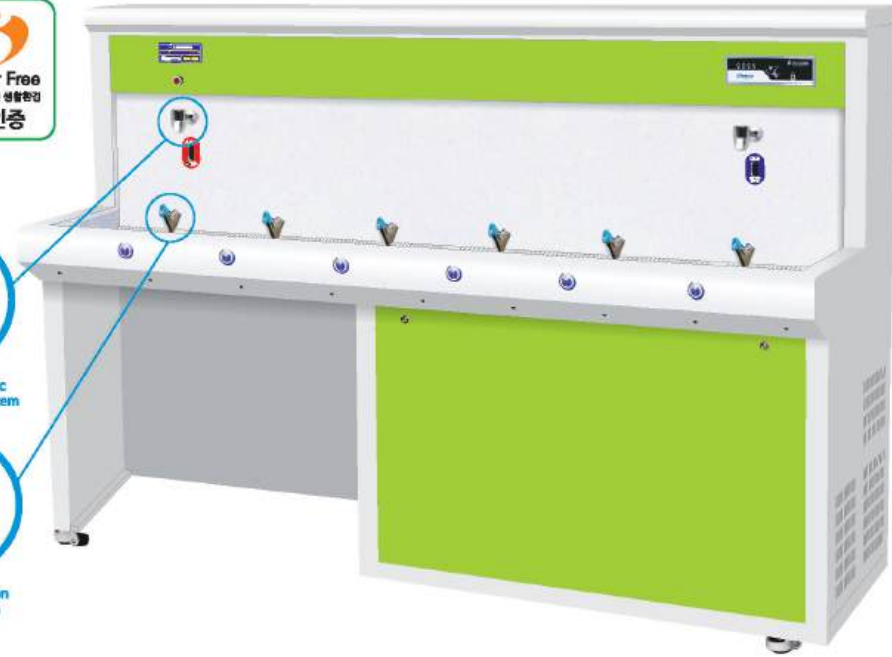
BF-certified
exclusive product



Electronic Bubbler
Dispensing Type



Sensor Cup
Dispensing Type



HWG-H4000

Product Price **4.750.000**
G2B Identification Number **24096480**

Product Specifications	1470 x 580 x 1380	Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 6 (4 Cold Bubblers, 2 Cup-Type)	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> · Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination · Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		



HWG-H6000

Product Price **6.900.000**
G2B Identification Number **25661934**

Product Specifications	2100 x 580 x 1380	Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 8 (6 Cold Bubblers, 2 Cup-Type)	Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System	Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.6 A)
Product Features	<ul style="list-style-type: none"> · Touchless electronic button design eliminates the risk of hand-contact contamination · Infrared sensor enables automatic dispensing upon cup detection 		

INTRODUCTION

WATER PURIFIER

OTHER PRODUCTS

DELIVERY HISTORY

Office-use direct water purifier



HWG-1001

Product Price **PPS Sales In Preparation**

G2B Identification Number

Product Specifications	410 x 355 x 910
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	냉분수 1개, 온수파우셋 1개
Hot Water Capacity	2 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.5 A)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System



HW-1002

Product Price **1.350.000**

G2B Identification Number **22756381**

Product Specifications	300 x 360 x 1130
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 2 (2 Cup-Type)
Hot Water Capacity	2 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.5 A)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System



HW-1005

Product Price **1.390.000**

G2B Identification Number **23361554**

Product Specifications	300 x 400 x 1115
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 2 (2 Cup-Type)
Hot Water Capacity	2 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.5 A)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System



HW-1008

Product Price **1.450.000**

G2B Identification Number **24600111**

Product Specifications	370 x 390 x 1220
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 2 (2 Cup-Type)
Hot Water Capacity	2 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	600 W (Hot Water: 500 W, Cold Water: 0.5 A)
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System

Large-Capacity Commercial Water Purifier



Cup-dispensing only model



Built-in UV sterilizer for cup storage



HW-2000C

Rental-only product

Product Specifications	750 x 560 x 1560
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 3 (3 Cup-Type)
Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	AC 220 / 60Hz
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System

HWC-7001

Product Price **6.800.000**

Product Specifications	1700 x 700 x 1735
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 7 (7 Cup-Type)
Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	AC 220 / 60Hz
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System

HWC-7002

Product Price **7.800.000**

Product Specifications	1800 x 750 x 1735
Cold Water Capacity	Continuous Dispensing Available
Number of Dispensing Nozzles	Total: 8 (8 Cup-Type)
Hot Water Capacity	5 Liters (Adjustable 0 - 90°C)
Power Consumption	AC 220 / 60Hz
Water Purification Method	Composite Filter Filtration System



무주초	목전초	영광 중앙초	군산 진포중	남원 어지고	홍남제일고	칠송초	고성 삼산초	의령어지고	경북 농업기술센터	대전 소방서	서울지방우정청	경음 고도소	한국승강기안전기술원
부성초	삼성고	인월초	군외중	남원 제일고	전북 제일고	임동초	남성초	자령고	경북 지리산경찰청	대전 유성경찰서	서울특별시 서대문구	제1롯데월드 중식당	한국에너지공단
삼봉초	서산 대산고	전주 금골초	김제여자중	동암고	한음고	정곡초	대양고	지리산고	경북 칠곡 마올화관	대전 중부소방서	서명동 어린이집	제2롯데월드	한국에너지공단대학교
소양초	서이고	진주 기린초	고원중	무주고	중암초	중암초	도산초	진영고	경북 철곡 석우관여 마을경비	세종 교육청	세종 교육청	세종 교육청	한국전통문화대학교
송악초	서해 삼익고	진주 문학초	노화중	마령고	가야초	청송초	반성초	진주고	경북 테크노파크	대전 평생교육진흥원	센트럴입 옥수점	계주실드아카데미소프	한진케이피에스 서울센터지사
신계초	천안 공원고	전주 반월초	동화중	부안 여자상고	강진중학교	파천초	수산초	진주기계공업고	경북 교육청연구부	대한봉교조계종 조계사	세우두드	제주지서본부	해군 군수사령
신당초	천안 신당고	전주 삼천초	마암중	부안 제일고	고서초	진주동명초	승리초	창신고	경남청정 경향대학	도계 북향교육 연구관 신축사업	㈜소공항적스	제주청소산업연구원	해미군비행장
쌍봉초	천안고	전주 세원초	달암중	부안고	목포대성초	경산북중	승진초	합성고	고흥 우재국	관아 어린이집	도예체험관	제주특별자치도 농업기술원	해병훈련소
아산 갑산초	충남 해미대학교	전주 서곡초	무주중	비영고	상우초	군위중	안남초	경남합곡고	관아 어린이집	광주 유익어린이집	수원지방검찰청(안양지청)	지도우재국	이명 제991부대
아산 남성초	한국K-POP고	전주 서문초	부구중	봉황고	순천 도시초	김안중	영진초	경남합곡고	광주 광안구청	광주 동천동우재국	동두천 미군부대	충소초등학교	국립수산물품질관리원
아산 세교초	합덕 제철고	전주 서원초	배영중학교	신서고	순천 봉화초	김진중	위령초	합양고	광주 동천동우재국	동해1형태	중해1형태	순복음교회	국립수산물품질관리원
아산 월전초	공주 김명학교	전주 서천초	삼계고	삼계고	삼계고	창수초	유곡초등학교	거제애광학교	광주 동천동우재국	롯데간식	롯데간식	속속약도서관	한국수출입은행
운신초	서산 신봉대학교	전주 순천초	순천세빛중	서명어지고	영광중앙초	수비중	신산중	신산중	광주 유익어린이집	미군대간식	미군대간식	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
원당초	경리북초	전주 신성초	서간중	성일고	영동초	신산중	신산중	신산중	광주 유익어린이집	미군대간식	미군대간식	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
임광초	삼로유치원	전주 양현초	성지송학중	순창제일고	전남 골약초	인동중	홍소초	홍소초	광주 유익어린이집	미군대간식	미군대간식	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
철안 능수초	고남초	전주 어울초	셀고물중	양현고	전남 영일초	영유중	하동초	하동초	구세군 가나어린이집	구세군 가나어린이집	구세군 가나어린이집	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
철안 백석초	고남초	전주 능수초	영일중	양현고	전남 영일초	영해중	국방기술중학교	국방기술중학교	구세군 가나어린이집	구세군 가나어린이집	구세군 가나어린이집	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
철안 부대초	고창남초	전주 우정초	용출중	유니텍고	전남김진 직전초	양산어중	거제 중앙중	거제 중앙중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
철안 용암초	고창초	전주 유익초	유익고등학교	유익고	전남고등학교	유부중	거창여자중	거창여자중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
청리초	군산 신복초	전주 인후초	영선중	이리고	한솔초	용운중	거창중	거창중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
정호초	군산 신복초	전주 인산초	영암중	이리고	한솔초	용운중	거창중	거창중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
정미초	군산 신복초	전주 권주복초	익산 부송중	전고	군산 부송중	김진중학교	동해중	동해중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
충남초등학교	군산 불문초	전주 송산초	익산 부진중	전북기계공고	전북기계공고	김진중학교	대성중학교	대성중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
충주초	군산 김복초	전주 김복초	전북 화곡중	전북사대부고	산외중	김복초등학교	대성중학교	대성중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
화북초	남원 노암초	전주 초포초	전일중	전북외국어고	성지송학중	김일고	시천여자중	시천여자중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
강광중	남원 도흥초	전주 허가초	전주 덕일중	전북제일고	양산포중	김일고	시천여자중	시천여자중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
건양중	대성초	전주 홍성초	전주 서산중	전북제일고	정성여자중	동성고	수남중학교	수남중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
기리초	대성초	전주 홍성초	전주 양현중	전주 기전어지고	전주 중앙중	문명고	양산중	양산중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
부여여자중	동향초	전주 화산초	전주 우정중	전주 동암고	전주 호성중	수비고	양산어중	양산어중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
서야중	백계초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
서해 삼육중	삼주초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
세교중	삼주초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
송남중	서원초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
송산중	서원초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
유구중	신성초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
임광중	양포초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
천성중	임성초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
천안 가람중	오소초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
천안 백석초	옥산초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
천안 성정중	옥산초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
천안 월봉초	옥산초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
당성중	왕진초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
한들물밭중	용진초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
용주중	용진초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
공주 생명과학고	월전초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
논산 공립고	이리 고현초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
대산고	이리동초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
대전고	이리 영동초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
대전제일	이리제일고	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행
대전여자고	익산 현북초	전주 효림초	전주 근고물중	전주 동양고	광양 백운고	안동고	창성중	창성중	국방기술중학교	국방기술중학교	국방기술중학교	쌍용건설 가나부동산	한국수출입은행

LEADERS

Achieving Customer Delight with Hongju Leaders

Driven by advanced technology and passion, we strive for excellence and deliver products that customers trust most. Through strict headquarters management, attentive after-sales service, and a fast repair and replacement system, we ensure superior customer satisfaction with strong after-sales support.



Product Installation

Courteous and Precise Installation by Dedicated Headquarters Staff



Maintenance

Periodic inspections provided by a dedicated AS team specializing in schools and government institutions



After-Sales Service:

With a nationwide network of 39 service centers across Korea, we provide service within 24 hours anywhere in the country.



For Purchase & Inquiries

Tel : +82-1544-8754

Head Office / Factory

Head Office: 10, Yeomgok-ro 14beon-gil, Seo-gu, Incheon, Korea
2nd Factory: 5-8, Yeomgok-ro 15beon-gil, Seo-gu, Incheon, Korea
Tel : +82-32-467-0512~3 | Fax : +82-32-467-1516



※ 제품의 외관, 사양등은 제품개발을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다. ※ 제품의 색상은 인쇄와 실체가 약간 다를 수 있습니다.