



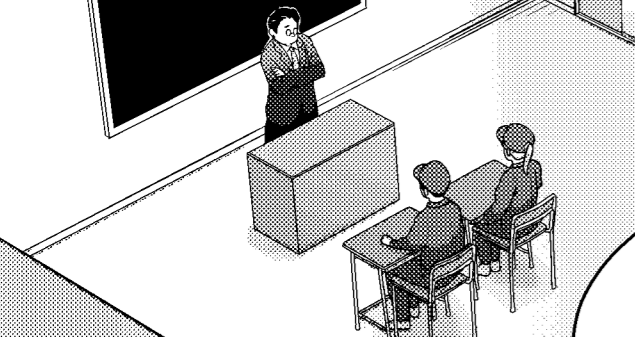
# 製造業3分野\*の安全衛生

\*ここでの製造業3分野とは、素形材産業、産業機械製造業、電気・電子情報関連産業のこと。

## សុវត្ថិភាពនិងអនាម័យក្នុងវិស័យផលិតកម្មទាំង៣\*

\*វិស័យផលិតកម្មទាំង៣នៅទីនេះគឺសំដៅទៅលើ វិស័យឧស្សាហកម្មធ្វើពុម្ព វិស័យផលិតគ្រឿងម៉ាស៊ីន វិស័យពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រឿងអគ្គិសនី/អេឡិចត្រូនិច។





ថ្ងៃនេះ  
យើងរៀនពីសុវត្ថិភាពនិងអនាម័យ  
នៅរោងចក្រ



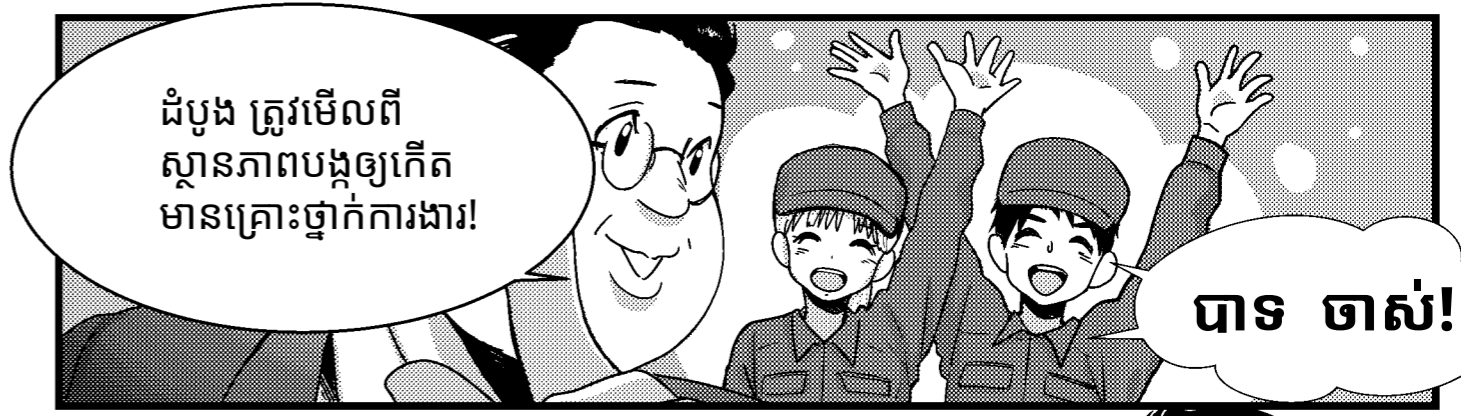
យើងធ្វើការជាមួយសម្ភារៈនិង  
គ្រឿងចក្រធុនធំៗ ដូច្នេះត្រូវ  
យកចិត្តទុកដាក់អំពីសុវត្ថិភាព។

មែនហើយ។



ចូរស្រមៃមើលថា  
មានអ្នកជំនាញ  
កំពុងធ្វើការ។

ខ្លឹមសារការងារនោះ  
ពិតជាគួរឱ្យចាប់  
អារម្មណ៍មែន។



ដំបូង ត្រូវមើលពី  
ស្ថានភាពបង្កឱ្យកើត  
មានគ្រោះថ្នាក់ការងារ!

បាន ចាស់!

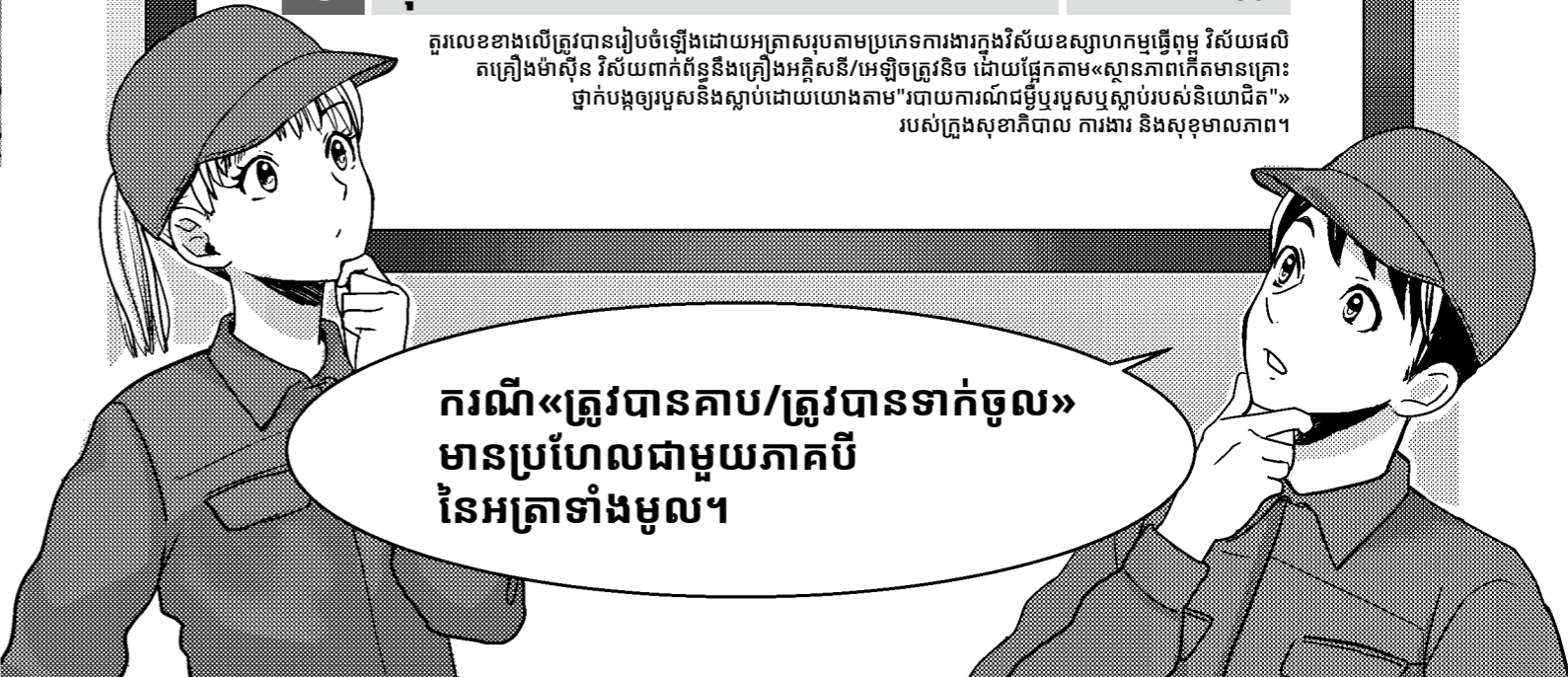
មូលហេតុសំខាន់បង្កឱ្យមាន  
គ្រោះថ្នាក់ការងារមានដូចជា៖



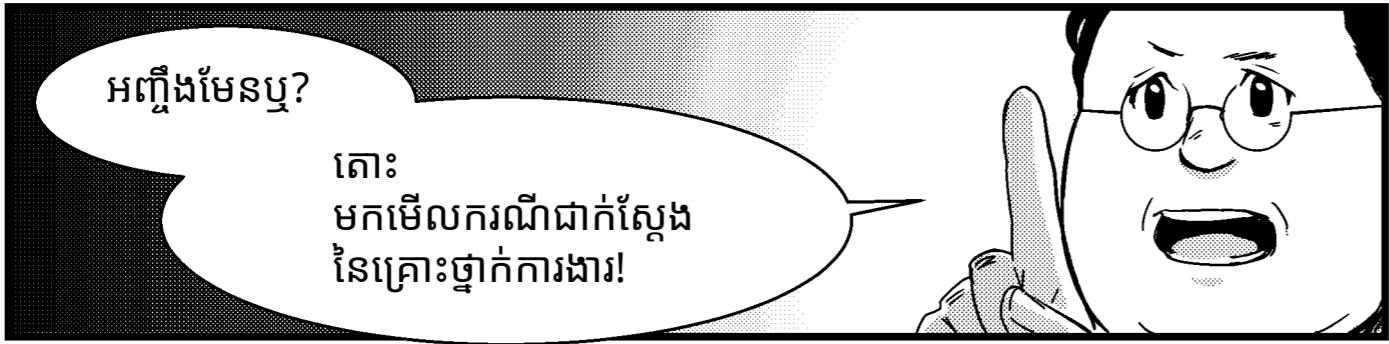
**អត្រាកើតហេតុដែលបង្កឱ្យរបួសនិងស្លាប់នៅ  
ក្នុងវិស័យផលិតកម្មទាំង៣**

1	ត្រូវបានគាប/ត្រូវបានទាក់ចូល	32%
2	ខ្ចាត/ធ្លាក់មកពីលើ	13%
3	ដួល	12%
4	ធ្លាក់/ដួល	10%
5	សកម្មភាពផ្ទុយ/ការធ្វើទាំងបង្ខំ	8%
6	មុត/កកិត	8%

តួលេខខាងលើត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយអត្រាសរុបតាមប្រភេទការងារក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្មធ្វើធុម វិស័យផលិត  
គ្រឿងថាស៊ីន វិស័យពាក់ព័ន្ធនឹងគ្រឿងអគ្គិសនី/អេឡិចត្រូនិច ដោយផ្អែកតាម«ស្ថានភាពកើតមានគ្រោះ  
ថ្នាក់បង្កឱ្យរបួសនិងស្លាប់ដោយយោងតាម»របាយការណ៍ជម្ងឺរបួសរបួសស្លាប់របស់និយោជិត»  
របស់ក្រុងសុខាភិបាល ការងារ និងសុខុមាលភាព។



ករណី«ត្រូវបានគាប/ត្រូវបានទាក់ចូល»  
មានប្រហែលជាមួយភាគបី  
នៃអត្រាទាំងមូល។



អញ្ជឹងមែនឬ?

តោះ  
មកមើលករណីជាក់ស្តែង  
នៃគ្រោះថ្នាក់ការងារ!



ឧទាហរណ៍  
ដោយសារការពាក់ស្រោមដៃធ្វើឲ្យទាក់  
ដៃចូលក្នុងម៉ាស៊ីនកំពុងដំណើរការ

នៅក្នុងរោងចក្រ  
ករណីអិលដួលភាគច្រើនគឺមកពី  
ប្រេងជាប់នៅលើឥដ្ឋធ្វើឲ្យអិល។



ហេតុអ្វីបានជា  
កើតមាន  
គ្រោះថ្នាក់ការងារ?

មូលហេតុចម្បងគឺមកពី  
មិនគោរពវិន័យក្នុងការ  
ការពារសុវត្ថិភាព។



តើមានវិន័យ  
បែបណាខ្លះ?



ការប្រើឧបករណ៍ការពារដូចជា  
ការពាក់ស្រោមដៃនិងស្បែកជើង  
សុវត្ថិភាព  
ត្រូវប្រតិបត្តិតាមវិន័យដែលបានកំណត់។



អញ្ជឹងទេហ្ន៎?

ស្មានតែមានវិន័យអី  
ស្តុកស្តាញច្រើន...។

អ្វី?

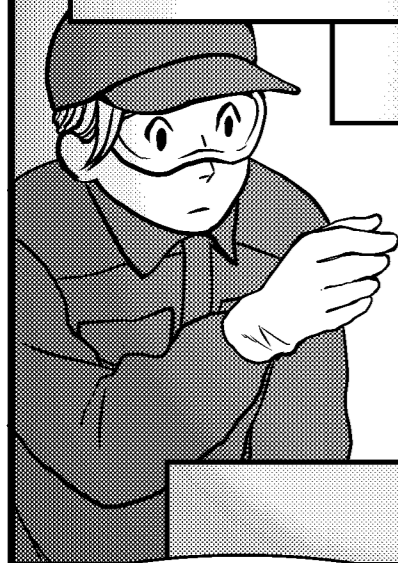


ឧបករណ៍ការពារ  
គឺសំខាន់ខ្លាំងណាស់  
ដើម្បីការពារខ្លួនយើង!

ចាស់!

អៀ...។

ឧទាហរណ៍៖  
ប្រសិនបើមិនប្រើឧបករណ៍ការពារ  
ពេលកែច្នៃលោហធាតុហើយប៉ះនឹងម៉ាស៊ីន  
អាចនឹងធ្វើឲ្យមានរបួស។



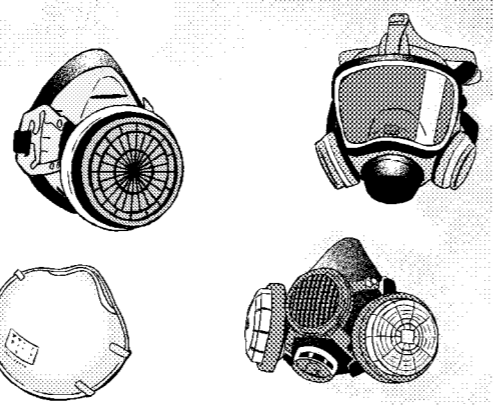
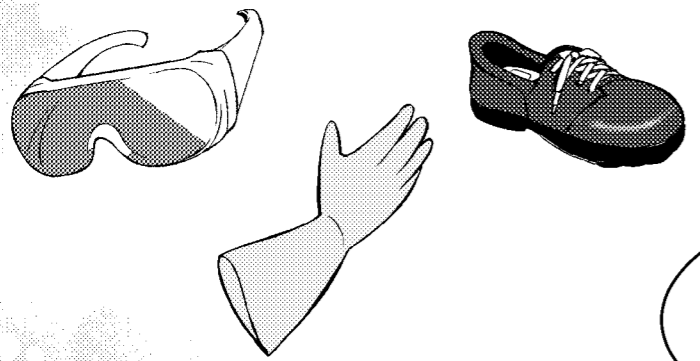
រីឯពេលធ្វើការងារផ្សារដែក  
អាចនឹងស្រូបកំទិចធ្ងន់លិចូល  
និងមានហានិភ័យដល់ស្បែកនិងភ្នែក។

បានន័យថា  
យើងគឺនៅក្បែរគ្រោះថ្នាក់ជានិច្ច។



ពិតមែនហើយ ចឹងបានថា  
ឧបករណ៍ការពារពិតជាសំខាន់  
ណាស់។

ឧបករណ៍ការពារ  
មានប្រភេទផ្សេងៗគ្នា  
អាស្រ័យតាមប្រភេទនៃ  
ការងារ។



បើមិនប្រើឲ្យបានត្រឹមត្រូវ  
ទៅតាមពេលវេលា  
និងទីកន្លែងទេ  
គឺគ្មានន័យទេ!

ការបន្តប្រើម៉ាស៊ីន  
និងឧបករណ៍ដែលខូច  
ក៏មានគ្រោះថ្នាក់ដែរ មែនទេ?



មែនហើយ។

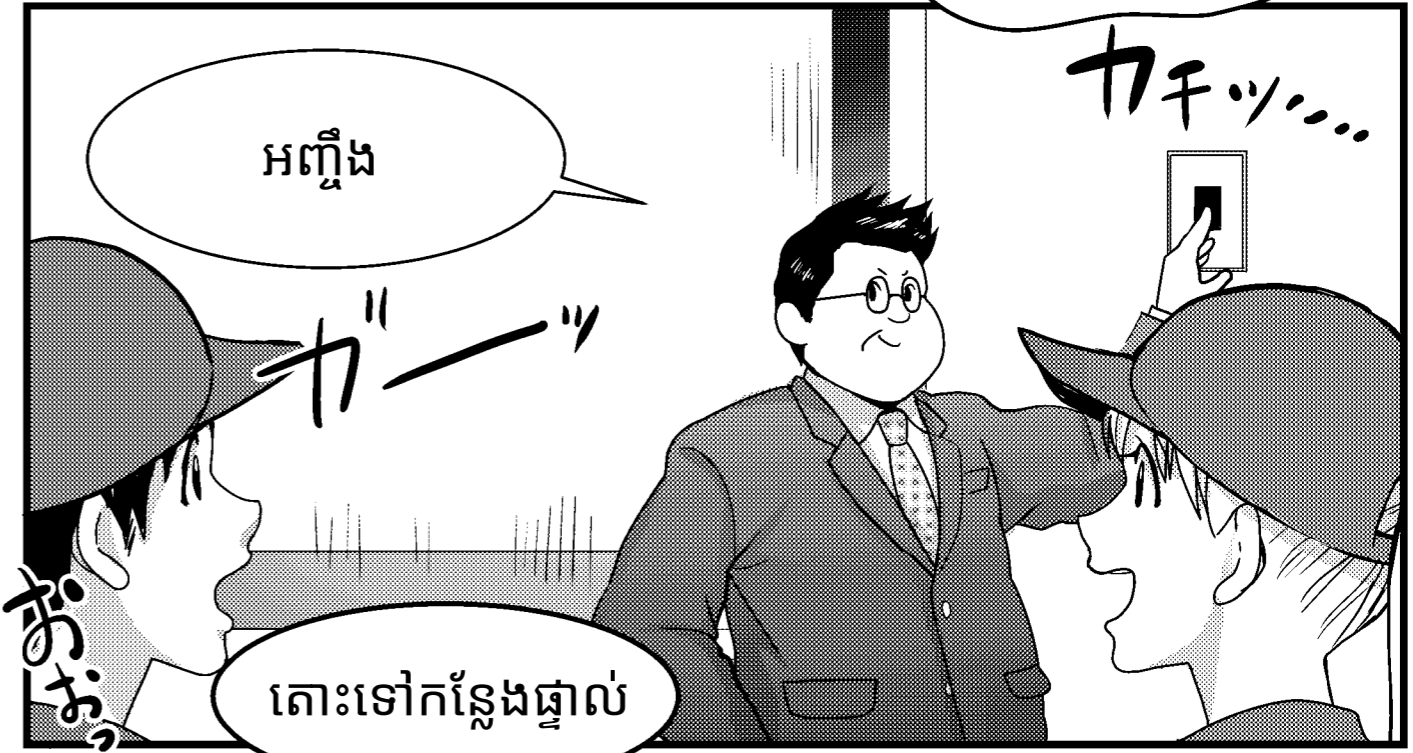


បើគិតថាវាវងប្លែក  
ត្រូវរាយការណ៍ទៅកាន់  
អ្នកមើលការខុសត្រូវនៅកន្លែងភ្លាម។



ចាស់ យល់ហើយ។

អញ្ជឹង



តោះទៅកន្លែងផ្ទាល់

ពិនិត្យមើល!



# ករណីទី១

## គ្រោះថ្នាក់កើតឡើងធ្វើឲ្យទាក់ចូលម៉ាស៊ីនស្វ័យប័ណ្ណ

ពាក់ឯកសណ្ឋានការងារ  
តាមវិន័យដែលបានកំណត់

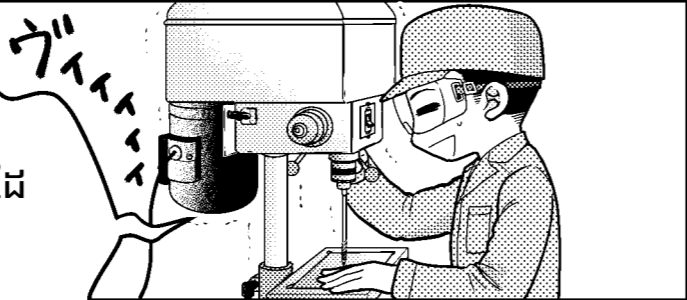
ហើយពាក់វ៉ែនតាការពារ។

ហាមពាក់  
ស្រោមដៃ។

នេះគឺជាវិន័យ  
ពេលធ្វើការជាមួយ  
ម៉ាស៊ីនស្វ័យប័ណ្ណ។

អាចនិយាយបានថា  
ដើម្បីការពារកុំឲ្យរបួសក៏ពិតមែន

តែពេលខ្លះកុំឲ្យប្រឡាក់ដៃ  
យើងតែងតែគិតថា  
ចង់ពាក់ស្រោមដៃ។



បានហើយ!  
ចប់ការងារហើយ។

ណែាំ!

បើទំនេរដៃ  
ជួយលាងសម្អាត  
ឲ្យឆង។

បាន!

ពាក់អាមួយនេះ។

វានឹងជួយកុំឲ្យ  
សាប៊ូស៊ីដៃ។

លាងអានេះរួច  
ចប់ការងារហើយ។

មើលទៅ





ស្រោមដៃនេះ  
ពិតជាស្រួលប្រើមែន។

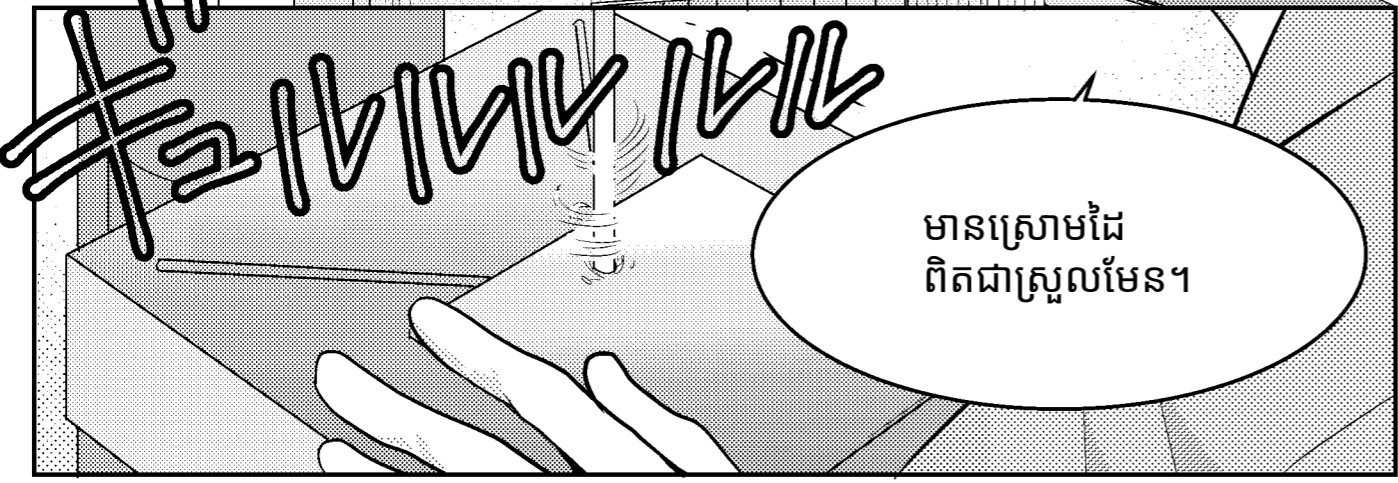
រាងធំបន្តិចមែន  
តែវាស្ទើងដែរ។

ពាក់ធ្វើការងារតិចតួច  
ដូចជាគ្មានបញ្ហាអីទេ។



ល្អ!  
ចាំស្រែកសាកប្រើវាពេលធ្វើការ  
ជាមួយម៉ាស៊ីនស្ទានបញ្ឈរមើល!

ថ្ងៃបន្ទាប់



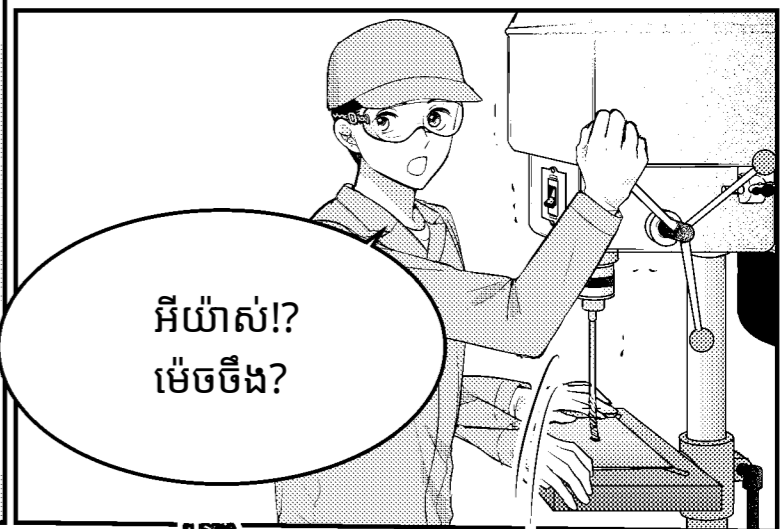
មានស្រោមដៃ  
ពិតជាស្រួលមែន។



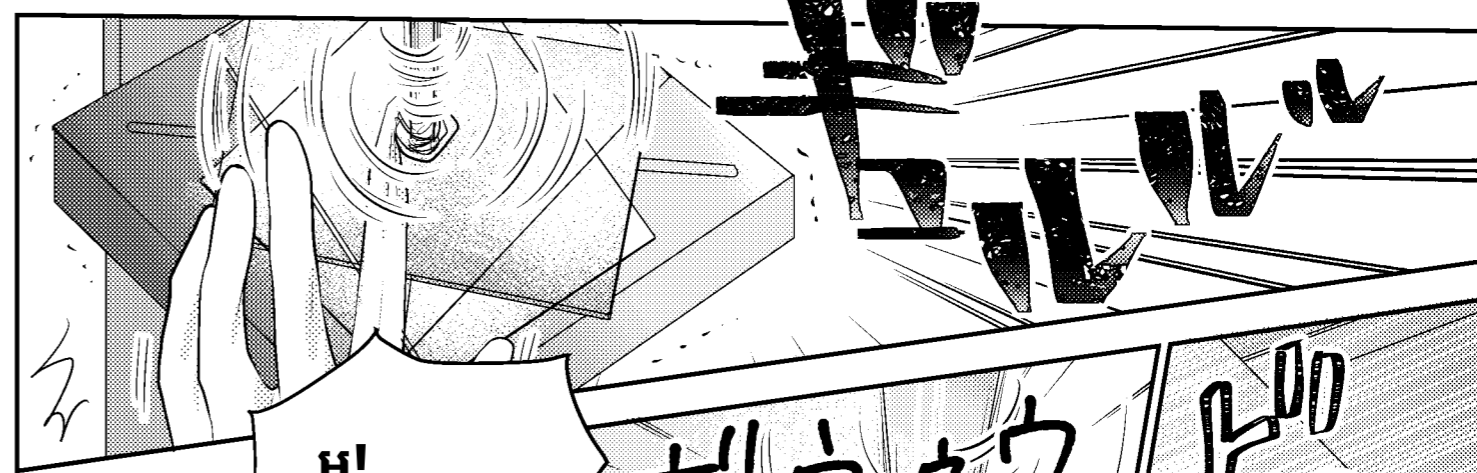
រាងធំបន្តិច  
តែបើប្រុងប្រយ័ត្ន  
ដូចជាមិនអីទេ។



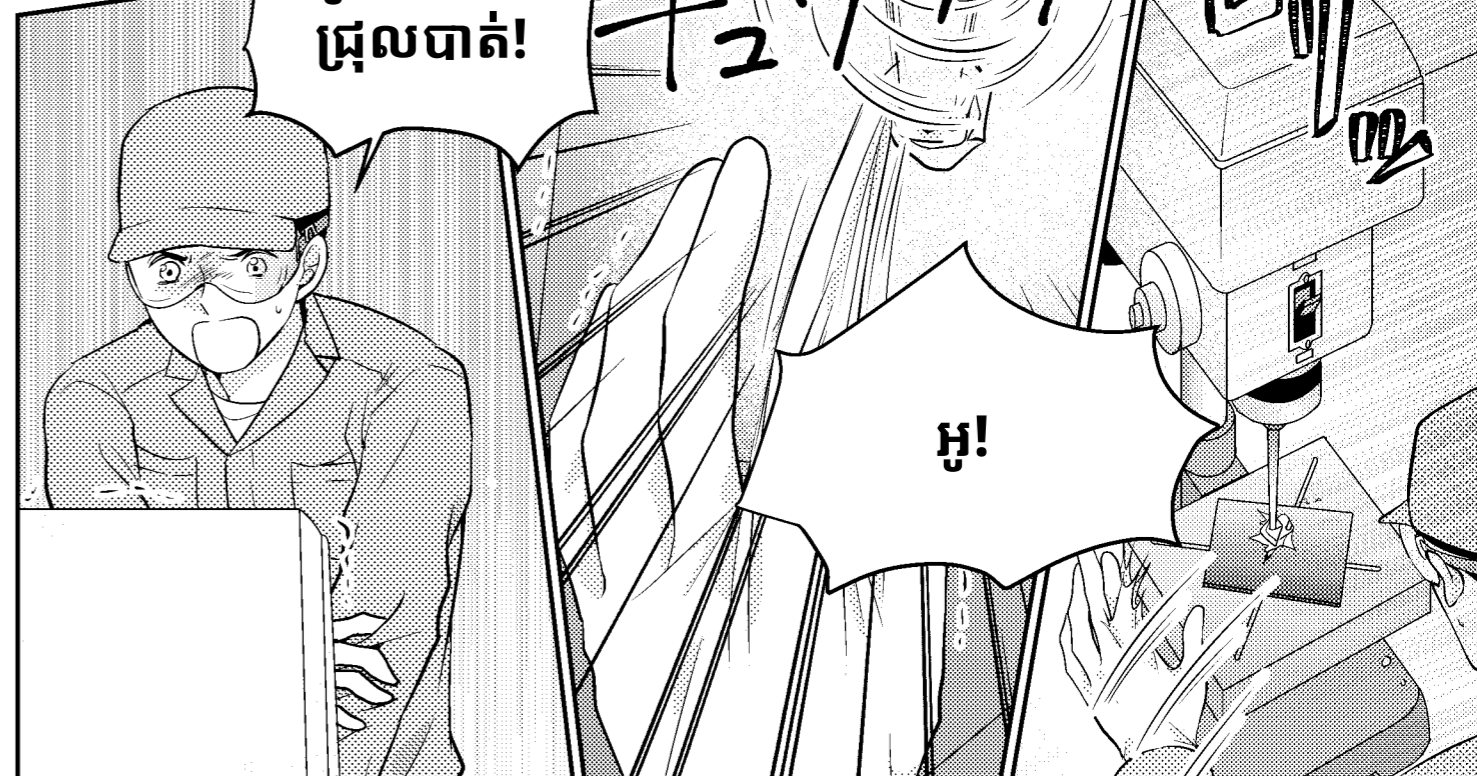
អូយ!



អីយ៉ាស់!?  
ម៉េចចឹង?



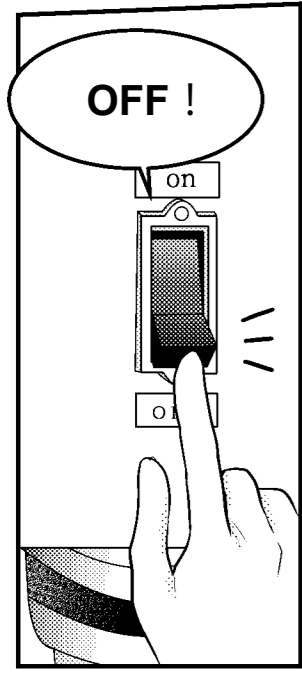
អូ!  
ផ្ទុលបាត់!



អូ!



គ្រោះថ្នាក់មែន!



OFF !



កំពុងធ្វើអ្វីនឹង!



ក្រលៀសភ្នែកតែបន្តិច  
ស្រោមដៃបាន  
ទាក់ចូលក្នុង។

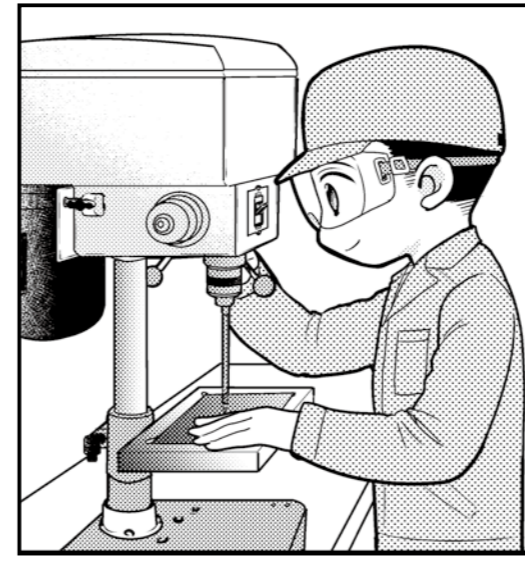


ស្រោមដៃអាច  
ធ្វើឲ្យទាក់ចូល  
ចឹងបានគេហាមនឹងណា!

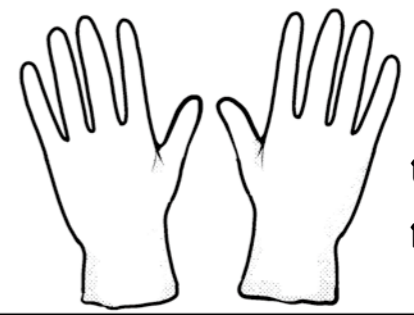
សុំទោស...!

# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលធ្វើការជាមួយម៉ាស៊ីន

## ១ | ប្រយ័ត្នទាក់ស្រោមដៃចូល!

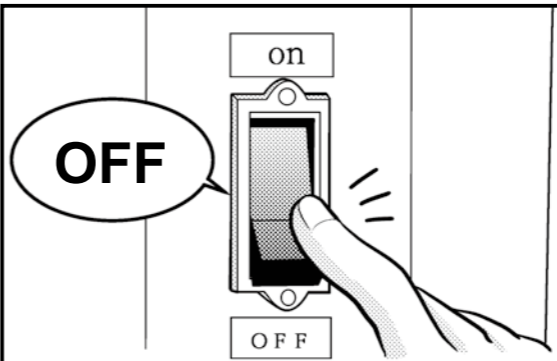


ធ្វើការជាមួយម៉ាស៊ីនកំពុងដំណើរការអាច  
មានហានិភ័យធ្វើឲ្យទាក់ ស្រោមដៃទៅ  
ដូច្នេះមិនត្រូវពាក់  
ស្រោមដៃទេ។

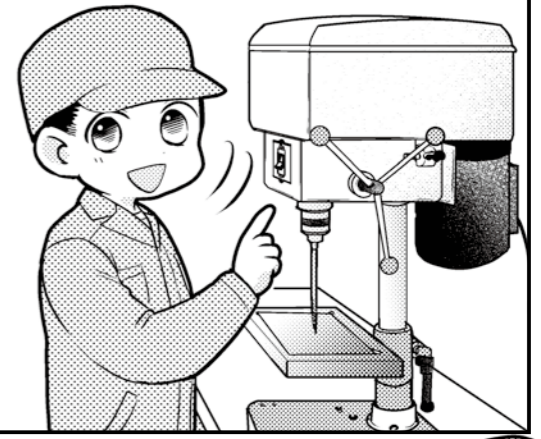


ហាមប្រើ  
ស្រោមដៃ!

## ២ | ពេលឃ្លាតពីម៉ាស៊ីនត្រូវចុចកុងតាក់OFF!



OFF



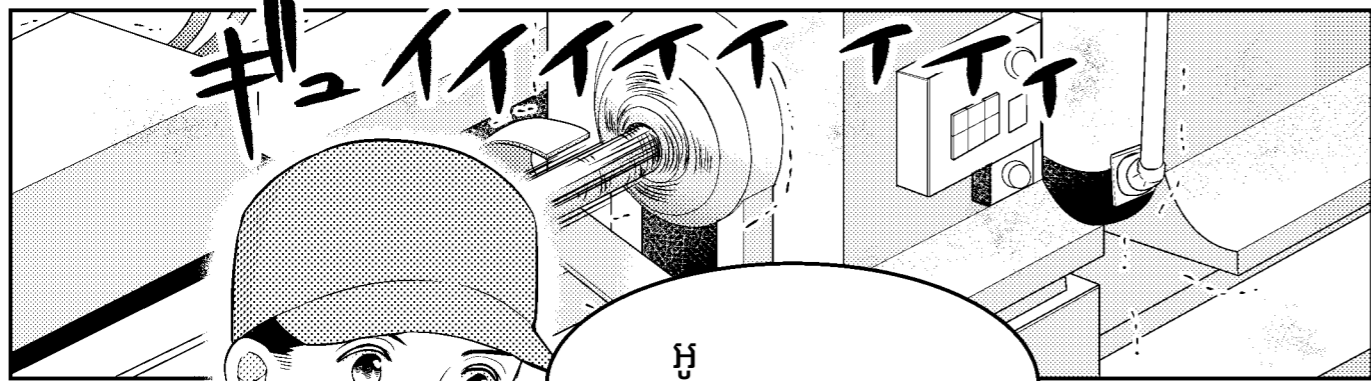
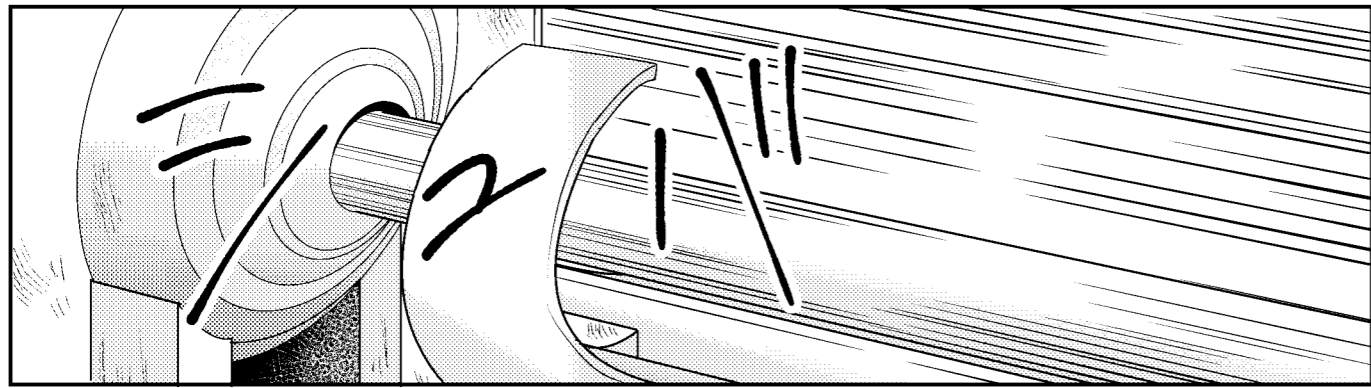
ពេលឃ្លាតពីម៉ាស៊ីននិងពេលឈប់ធ្វើមួយរយៈ  
ត្រូវចុចកុងតាក់បិទ។

ពេលប្រើម៉ាស៊ីនដែលកំពុងដំណើរការត្រូវប្រយ័ត្ន!



# ករណីទី២

## គ្រោះថ្នាក់ពេលកំពុងកែច្នៃលោហធាតុ



អូ តាមពិតចឹងសោះ។



カラン



កំពុងតែ អានអ្វីនឹង?

អី...



ខ្ញុំត្រូវបានចាត់តាំងឲ្យមើលការ ខុសត្រូវលើម៉ាស៊ីនកាត់នេះ។

មានចំណុចត្រូវស្វែងយល់បន្ថែម ដូច្នេះខ្ញុំក៏យកសៀវភៅណែនាំនេះ មកអានទៅ។



ខំរៀនបែបនេះ ពិតជាប្រសើរណាស់!

អម្បាញមិញ មានអ្នកផ្សេងកំពុងអាន

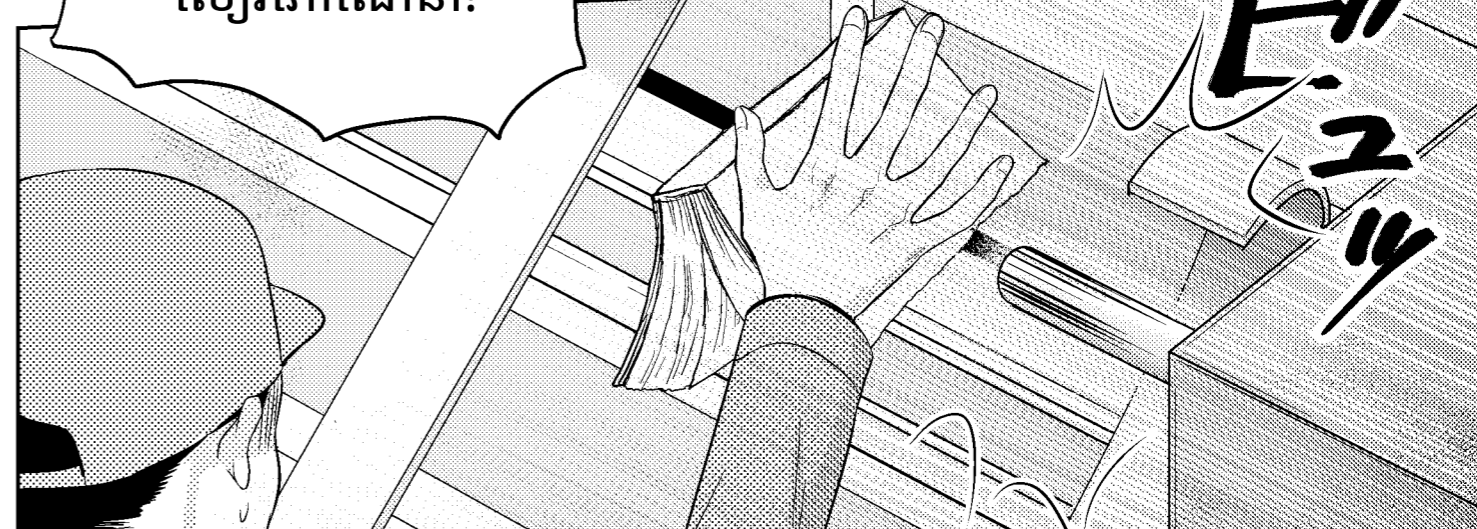
ម៉ាស៊ីនចាស់ ហើយសៀវភៅណែនាំ មានតែ១ក្បាល...

អូ!



វីររហើយ! វា!

អូ! សៀវភៅណែនាំ!



カラン





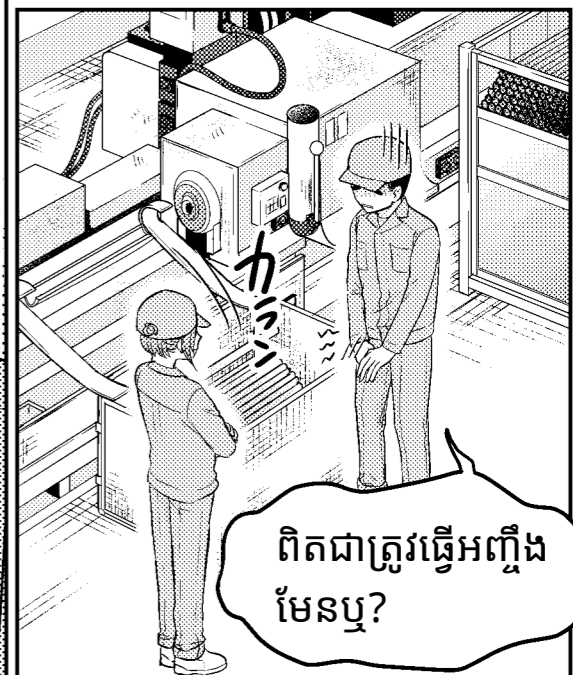
ទៅបាត់  
អូយ!

ម៉េចទៅ!  
មិនអីទេ?



មិនបានទេ!

គ្រោះថ្នាក់តិចតួចក៏ដោយ  
ក៏ត្រូវរាយការណ៍  
ទៅថ្នាក់លើដែរ!



ពិតជាត្រូវធ្វើអញ្ចឹង  
មែនឬ?



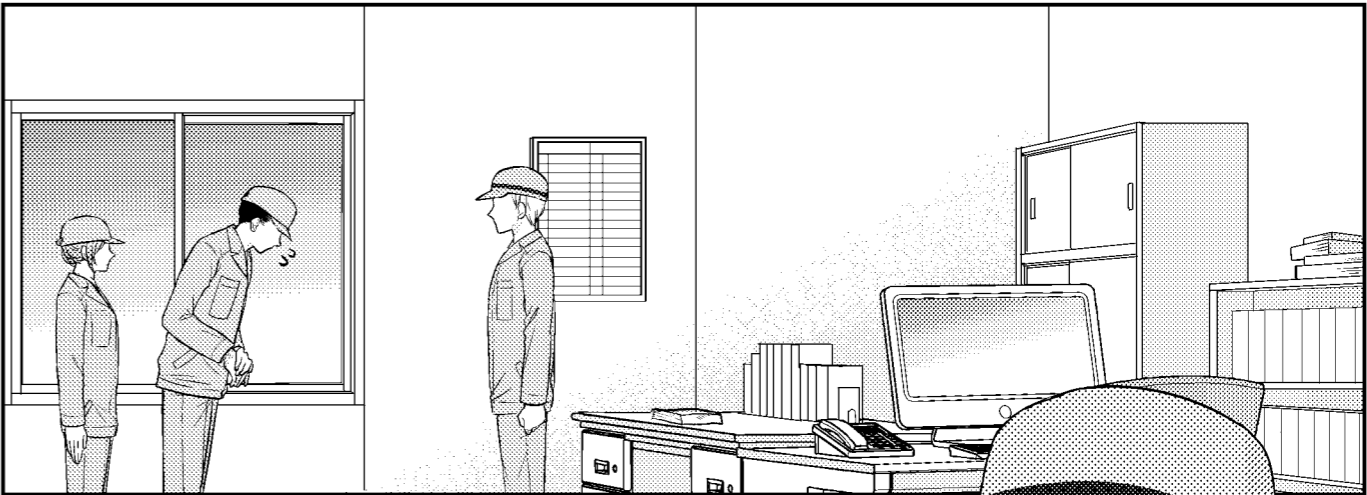
ឱ!  
សៀវភៅណែនាំ  
មានតែ១ក្បាលផង  
ឥឡូវខ្ទេចអស់!

មានរបស់ផ្សេងចូល  
ធ្វើឲ្យទំហំកាត់  
ក៏ល្បឿន!



សូមអង្វរ!  
ខ្ញុំមិនអីទេ  
រឿងនេះកុំឲ្យគេដឹង!

បើឲ្យមេការ  
ដឹងរឿងនេះ  
គាត់ច្បាស់ជាខឹងខ្លាំង!



ដោយសារខ្ញុំខ្វះការប្រុងប្រយ័ត្ន  
សុំទោស...។





សំណាងហើយ  
ដែលមិនមាន  
គ្រោះថ្នាក់អីធំ។

បាន?



សៀវភៅណែនាំនិងផលិតផល  
អាចធ្វើឡើងវិញបាន។

សុខភាពរបស់ឯងគឺ  
សំខាន់ជាង មែនទេ?

ប្រសើរបើឯងមានរបួស

មិត្តរួមការងារ និង  
គ្រួសារឯងនឹងបារម្ភ។



ហើយខ្លួនឯងផ្ទាល់ក៏លំបាក  
ដែរ មែនទេ?

សុំទោស...!



បានហើយ!  
តោះពិនិត្យឡើងវិញនូវចំណុច  
ត្រូវប្រយ័ត្ន!

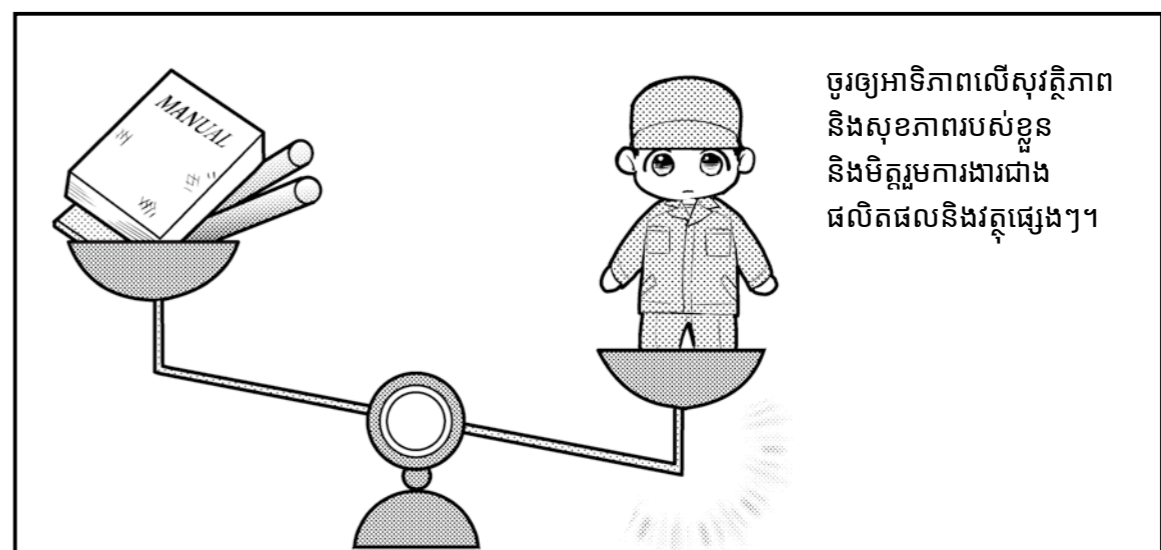
# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលធ្វើការកែច្នៃលោហធាតុ

## ទី 1 | ពេលមានភាពខុសប្រក្រតីត្រូវរាយការណ៍!



ពេលម៉ាស៊ីនមានភាពខុសប្រក្រតី ត្រូវឲ្យដំណឹងទៅកាន់អ្នក  
មើលការខុសត្រូវនៅកន្លែងភ្លាម។

## ទី 2 | សុវត្ថិភាពជាចម្បង!

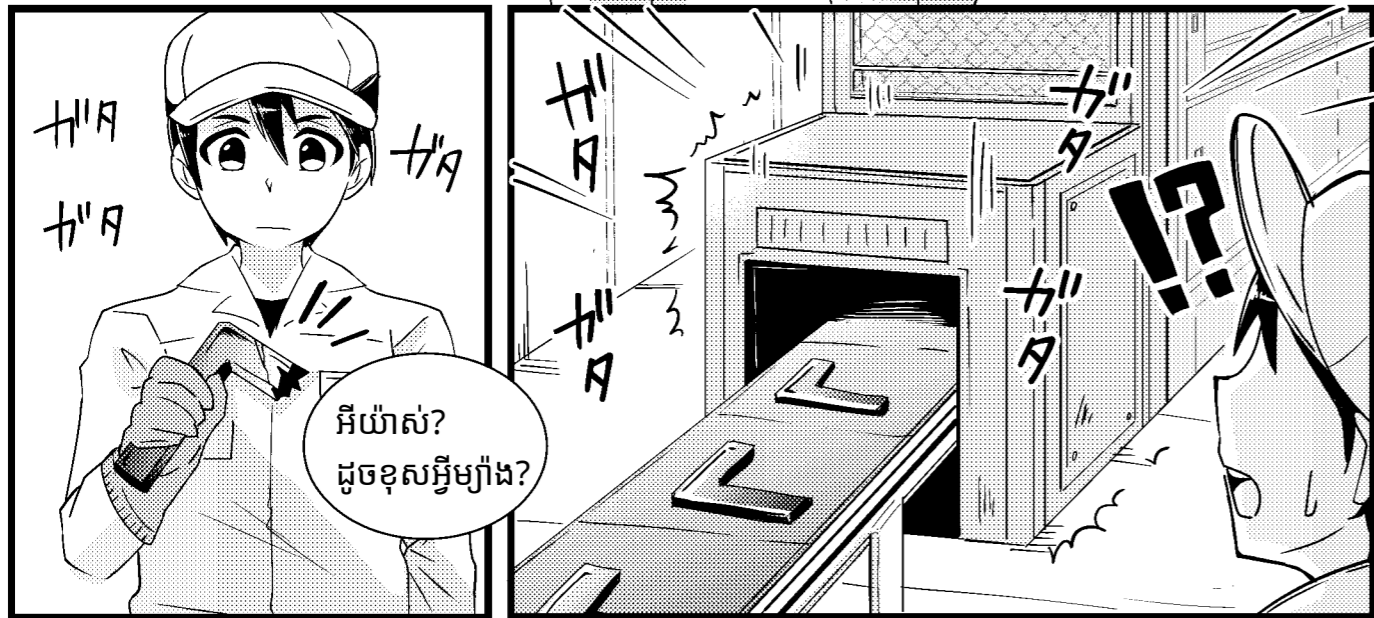
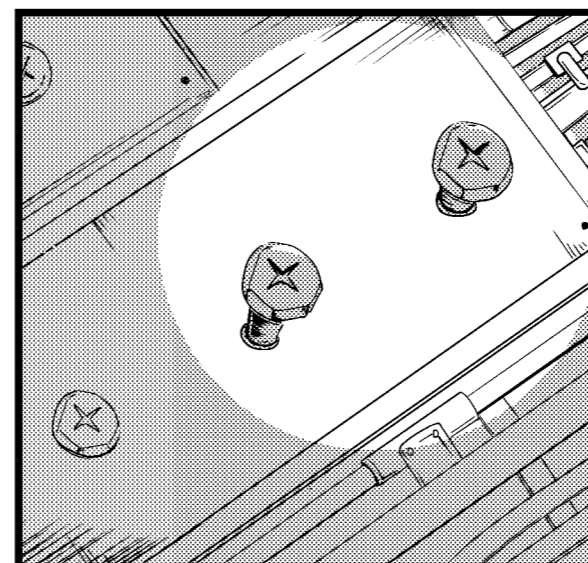
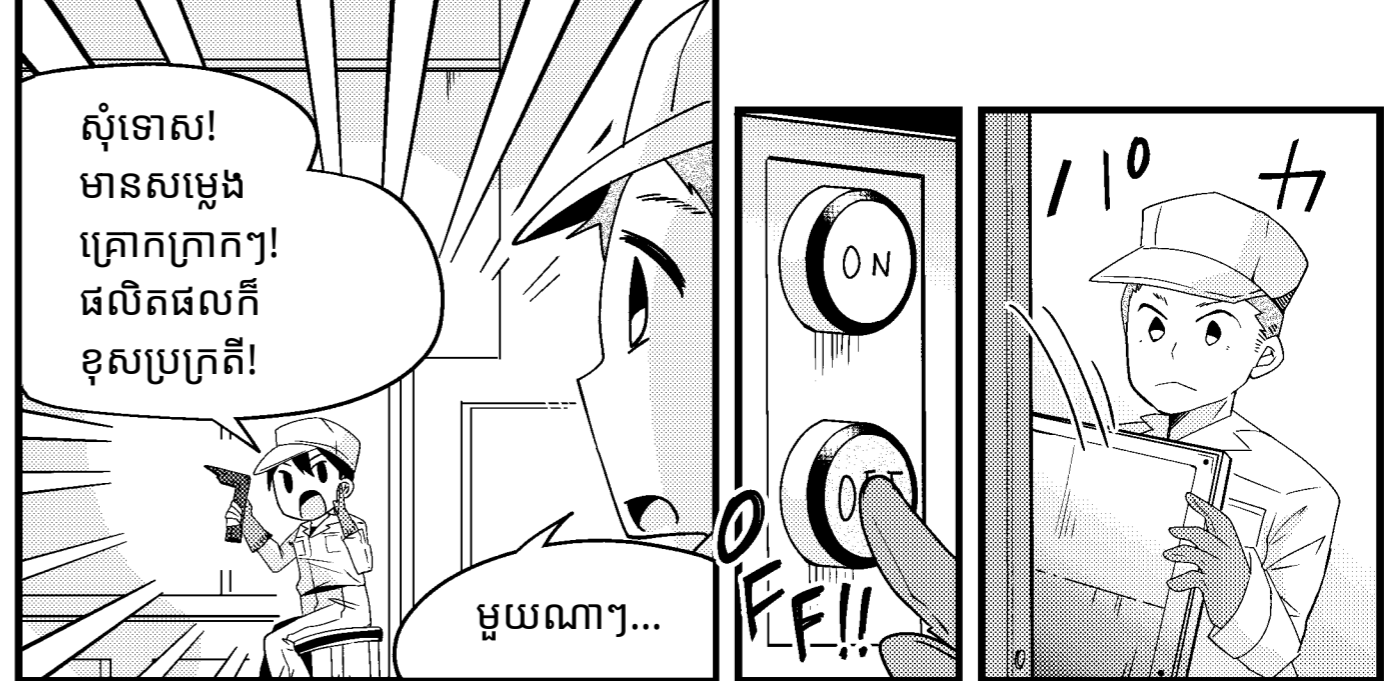


ចូរឲ្យអាទិភាពលើសុវត្ថិភាព  
និងសុខភាពរបស់ខ្លួន  
និងមិត្តរួមការងារជាង  
ផលិតផលនិងវត្ថុផ្សេងៗ។

ហាមដាក់ដៃចូលក្នុងម៉ាស៊ីនកំពុងដំណើរការ!



# ករណីទី៣ គ្រោះថ្នាក់អិលនៅក្នុងរោងចក្រ

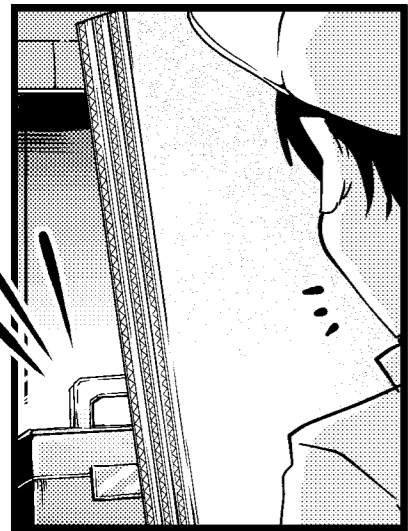


倉庫  
យ៉ាង

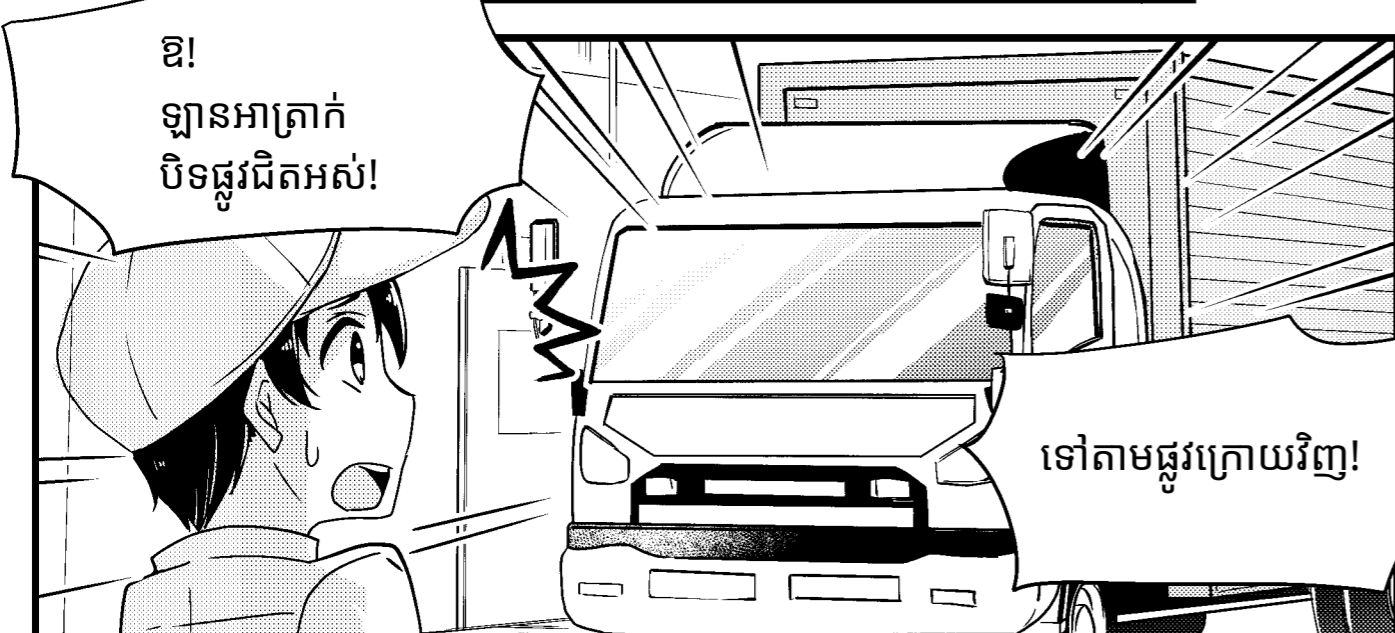


នៅឯណា ៗ?

កំពុងប្រញាប់ផង!  
ដូចជានៅម៉ូនេះ...។



ឃើញហើយ!  
នៅទីនេះសោះ។

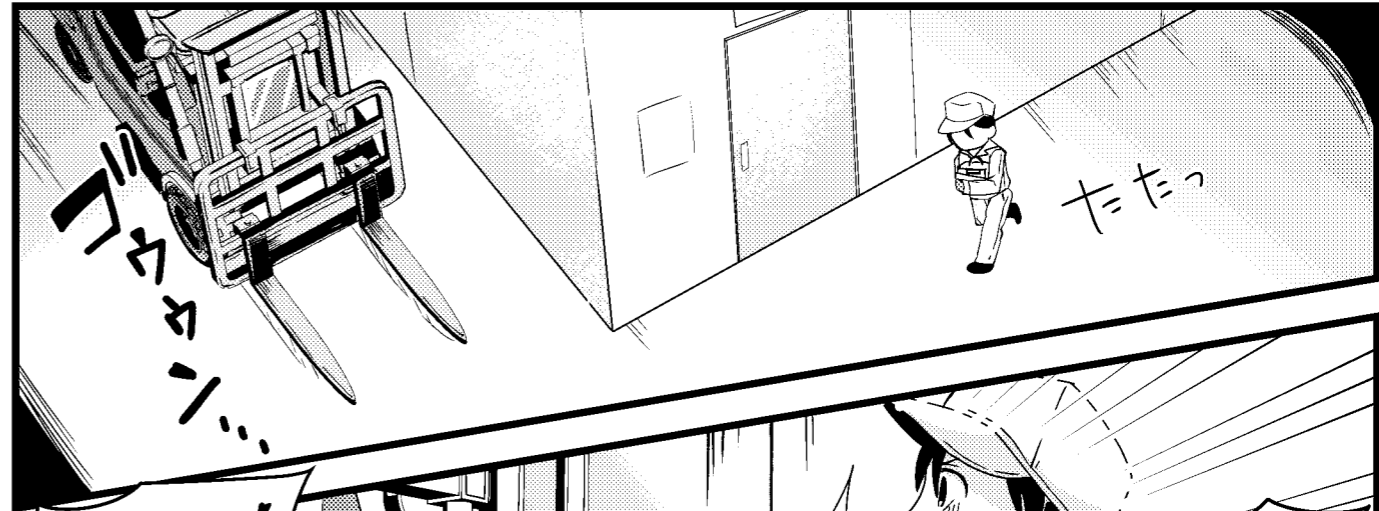


ឱ!  
ឡានអាត្រាក់  
បិទផ្លូវជិតអស់!

ទៅតាមផ្លូវក្រោយវិញ!



ល្អ!  
ចេះមកដល់  
ទាន់ពេល!



អីយ៉ាស់!



[Empty text box]

[Empty text box]

**ប៉ុន្មានថ្ងៃក្រោយ**



អរិលដួលបាក់ឆ្អឹងដៃ  
ហើយត្រូវប្រយ័ត្នមុខទៀត...

ពិតជាយ៉ាប់មែន។



ប្រាប់ហើយប្រាប់ទៀត  
ចាំកុំឲ្យរត់។

ពេលអន្ទះសារខ្លាំង  
នឹងធ្វើឲ្យយើងប្រហែស។



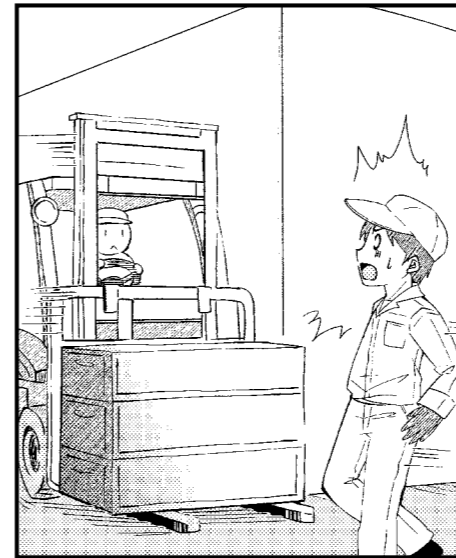
ស្ថានភាពបែបនោះ  
យើងត្រូវតែចងចាំ!



ការអរិលដួល  
នៅក្នុងរោងចក្រនិងឃ្នាំង  
អាចបណ្តាលឲ្យ  
មានរបួសធ្ងន់ធ្ងរ!

**ចំណុចគួរប្រយ័ត្នក្នុងរោងចក្រ**

**១** ក្នុងរោងចក្រមិនត្រូវរត់  
ហើយត្រូវប្រយ័ត្ននៅកែង  
របត់!



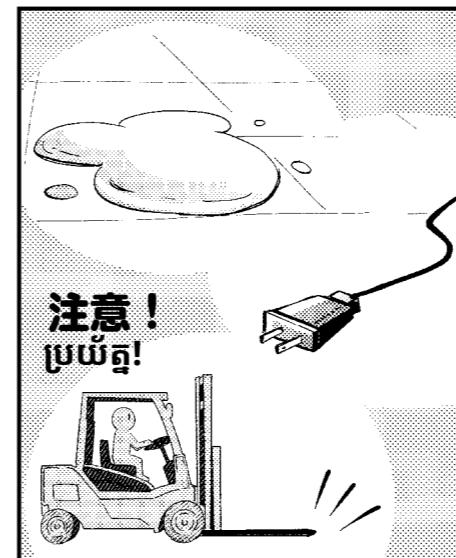
នៅក្នុងរោងចក្រនិងឃ្នាំងមិនត្រូវរត់ទេ ត្រូវឈប់មើល  
ឆ្វេងស្តាំត្រង់ចំណុចកែងរបត់ឬផ្លូវបំបែក។

**២** ចូរពាក់ស្បែកជើង  
តាមការកំណត់ក្នុងវិន័យ!



សូមឈប់ពាក់ស្បែកជើងដែលសឹកក្រឡានៅបាត  
ឬស្បែកជើងមានកែង។

**៣** ចូរប្រយ័ត្នជំហានជើង  
ដើម្បីការពារអរិល!

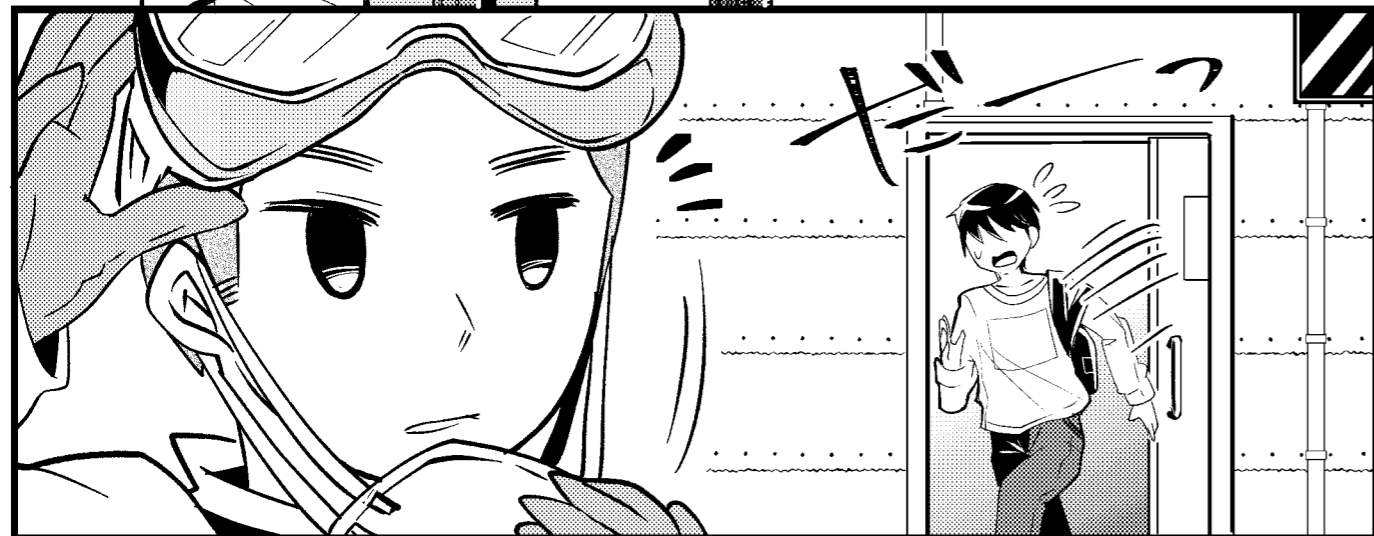
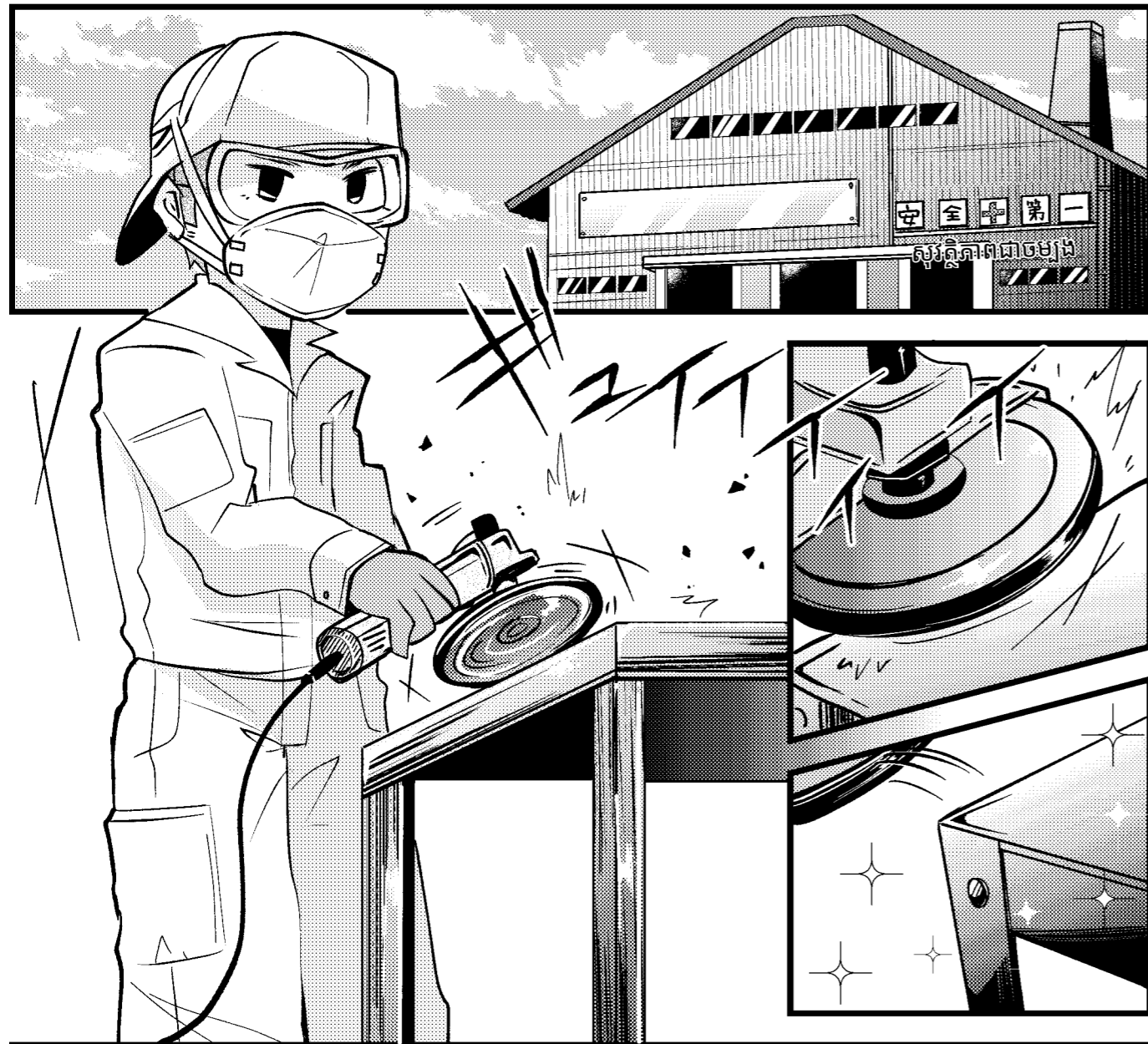


ក្រៅពីការដក់ទឹកលើឥដ្ឋ រត់ល្បឿនចេញ កន្លែងចោទ  
ខ្សែភ្លើង ក៏ត្រូវប្រយ័ត្ននឹងរថយន្តដឹកទំនិញផងដែរ។

ត្រូវប្រយ័ត្នមែនទែនកុំឲ្យ  
អរិលដួល!



**ករណីទី២**  
**គ្រោះថ្នាក់កើតឡើងពេលប្រើម៉ាស៊ីនឆាប**



សុំទោស!  
 ខ្ញុំដេកខកហើយ!



យឺតណាស់!

ការងារនៅគ្រ  
 ច្រើនណាស់!



ថ្ងៃនេះ ការងារឆាបទាំងនេះ  
 ជាការងាររបស់យើងទាំងពីរ។

ដោយសារតែឯងមកយឺត  
 អាចបណ្តាលឲ្យការងារបន្ទាប់  
 ខកខានហើយ!

សុំទោស!



ទៅផ្លាស់សម្លៀកបំពាក់  
 ឲ្យលឿនមក!

ចាស់!





ណែ! ម៉េចស្លៀកពាក់អញ្ចឹង?

វ៉ែនតាការពារ វៀចហើយ!

ម៉ាស់ការពារ ក៏វៀចដែរ!

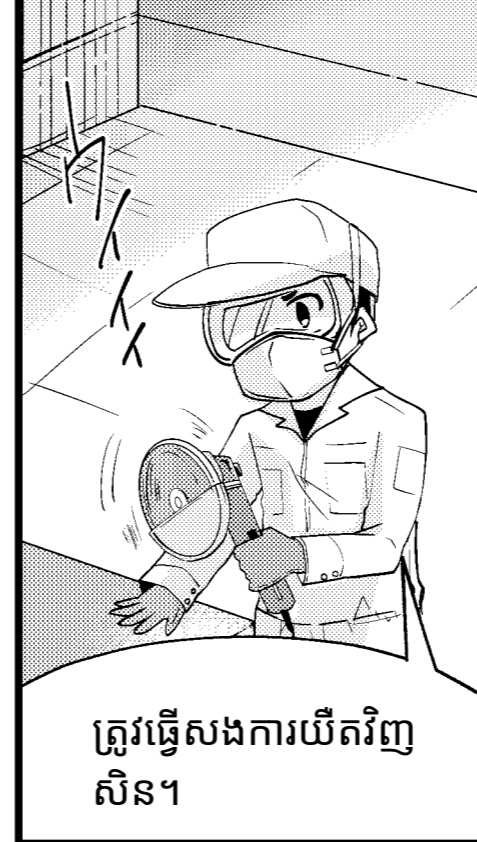
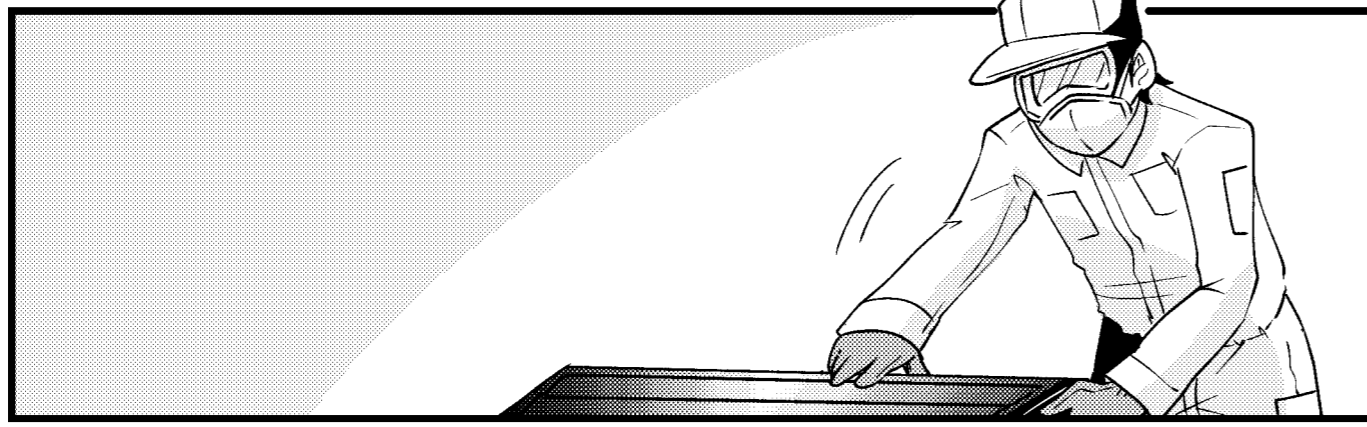
ឡេវដៃអារ ឯកសណ្ឋាន មិនបានបិទទេ!



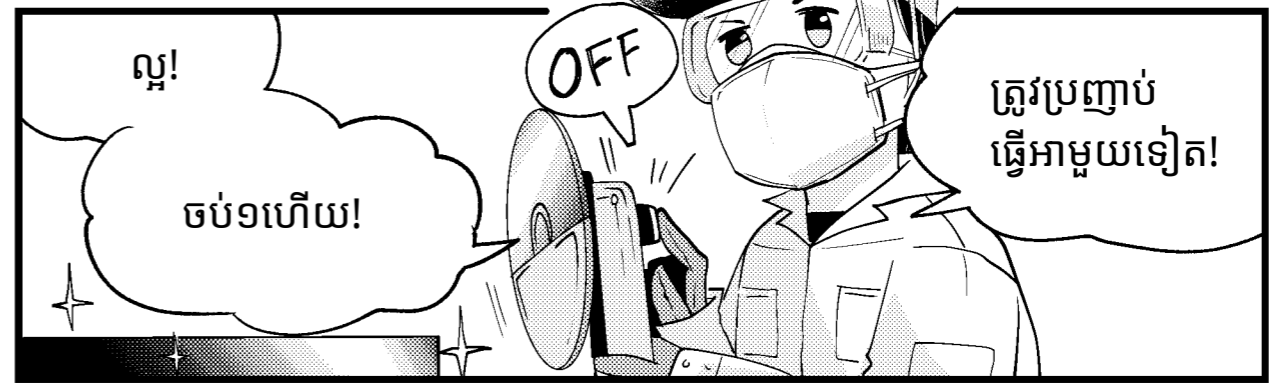
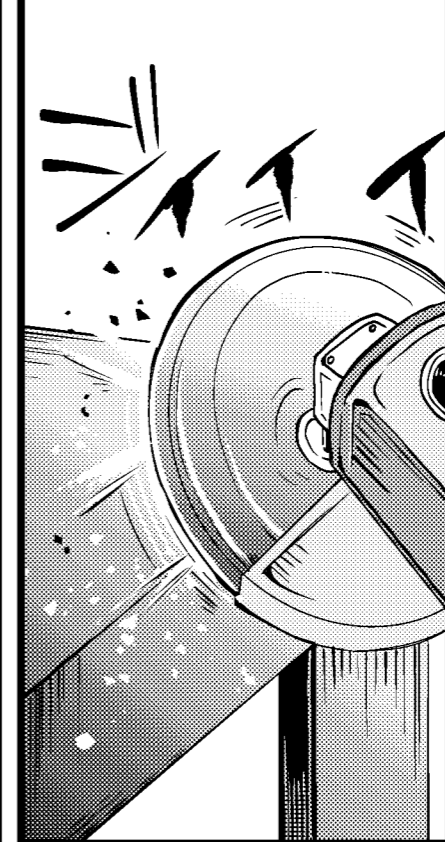
ទោះប្រញាប់យ៉ាងណា ក៏មិនអាចធ្វើចឹងដែរ!

ការពាក់ឯកសណ្ឋាននិង ឧបករណ៍ការពារ ឲ្យបានត្រឹមត្រូវ គឺជាមូលដ្ឋាននៃសុវត្ថិភាព!

ចាស់។



ត្រូវធ្វើសងការយឺតវិញ សិន។

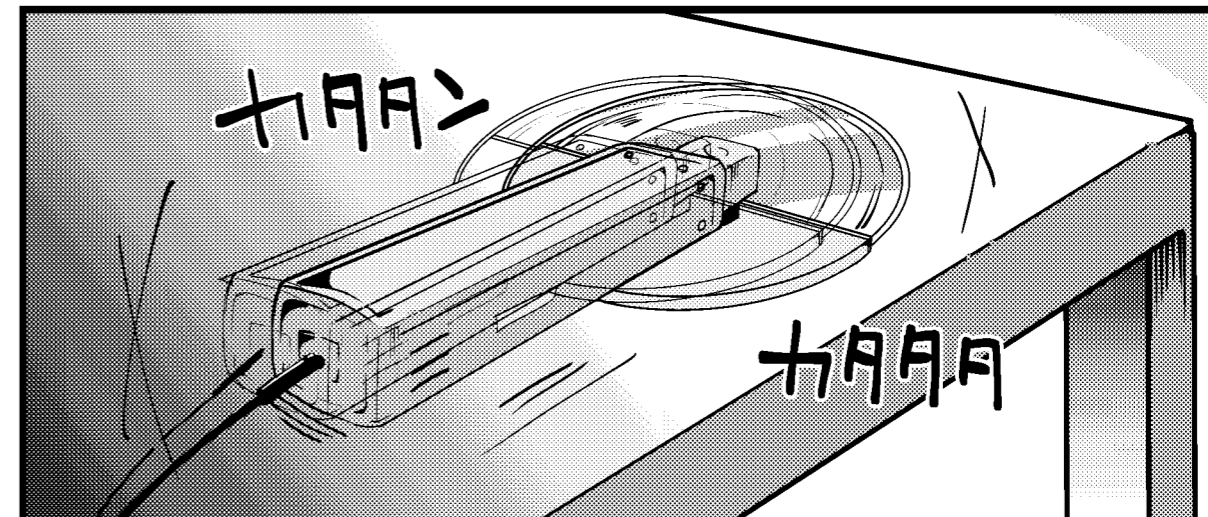
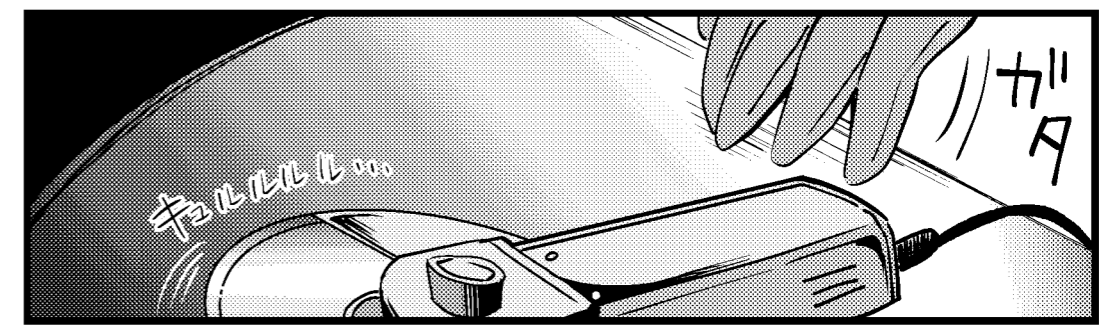


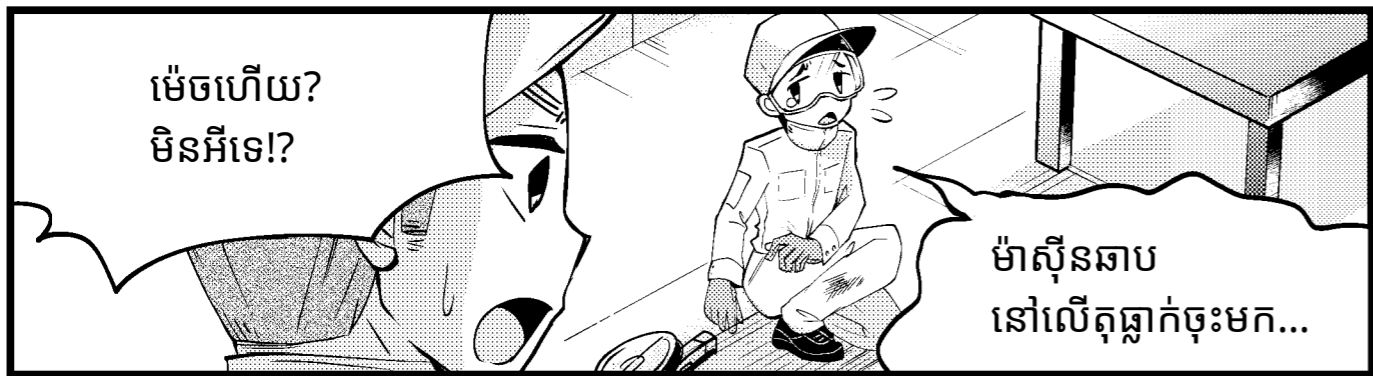
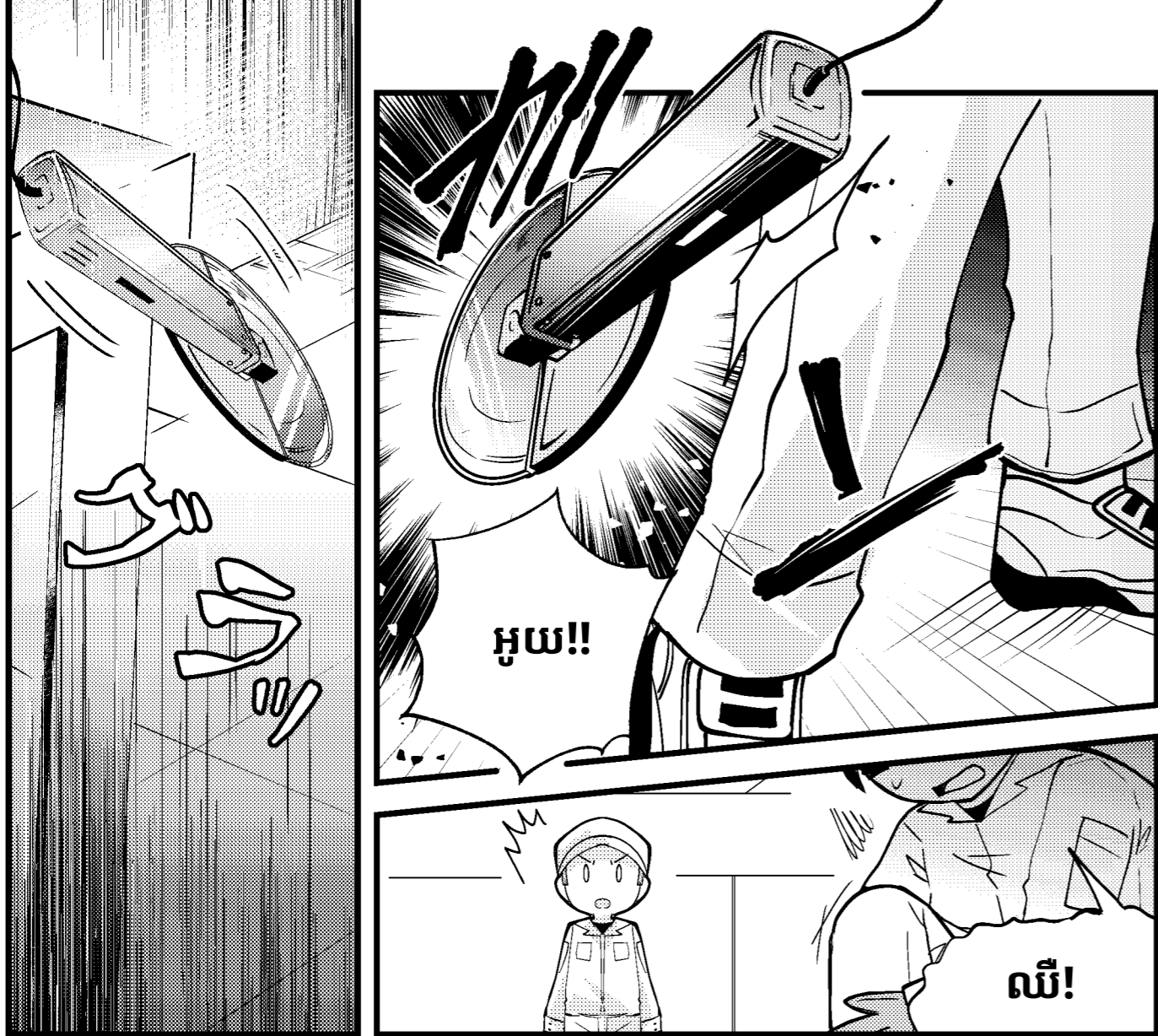
ល្អ!

ចប់ៗហើយ!

OFF

ត្រូវប្រញាប់ ធ្វើអាមួយទៀត!





# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលប្រើឧបករណ៍

**ទី 1**

ត្រូវពាក់ឯកសណ្ឋាននិង ឧបករណ៍ការពារ ឲ្យបានត្រឹមត្រូវតាមវិន័យ។



ឯកសណ្ឋាននិងឧបករណ៍ការពារសុវត្ថិភាព(វ៉ែនតាការពារ និងម៉ាស់ការពារ) ត្រូវពាក់តាមការកំណត់។

**ទី 2**

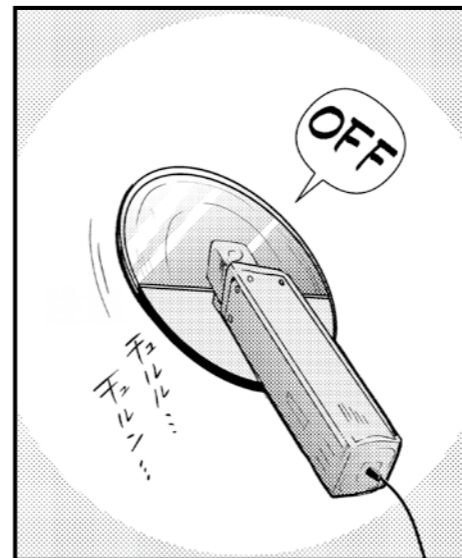
ចូរពិនិត្យមើល វត្ថុគ្រោះថ្នាក់នៅជុំវិញ



ចូរពិនិត្យមើលជុំវិញតើមានសារធាតុរំលាយ ឬវត្ថុងាយ ឆេះដែរឬទេ។

**ទី 3**

ត្រូវប្រយ័ត្នដោយឲ្យម៉ាស៊ីនឈប់ ដំណើរការទាំងស្រុង!



ម៉ាស៊ីនឆាប់ក្រោយបិទកុងតាក់ ត្រូវឲ្យវាឈប់វិល ទាំងស្រុងសិនទើបដាក់ទុក។

**ចូរប្រុងប្រយ័ត្នពេលប្រើ ម៉ាស៊ីនឆាប់!**





# ករណីទី៥

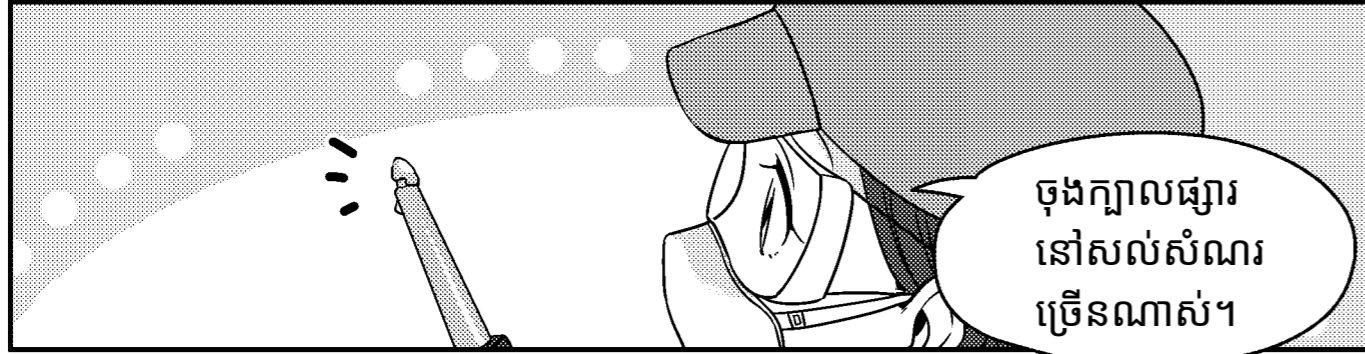
## គ្រោះថ្នាក់នៅពេលប្រើប្រាស់ឧបករណ៍មិនត្រឹមត្រូវ



ត្រូវយកសំណរផ្សារ គ្រឿងអេឡិចត្រូនិចនេះ លើបន្ទះសៀគ្វី...។



បានហើយ!



ចុងក្បាលផ្សារ នៅសល់សំណរ ច្រើនណាស់។



បើប្រើអប្បបរមាមិន អាចកម្ចាស់វាចេញទេ។ រលាស់វាចេញសិន!



ក្លោ!

អីយ៉ាស់!



សុំទោស!

ខ្ញុំ ក្លោ!



មិនអីទេ?

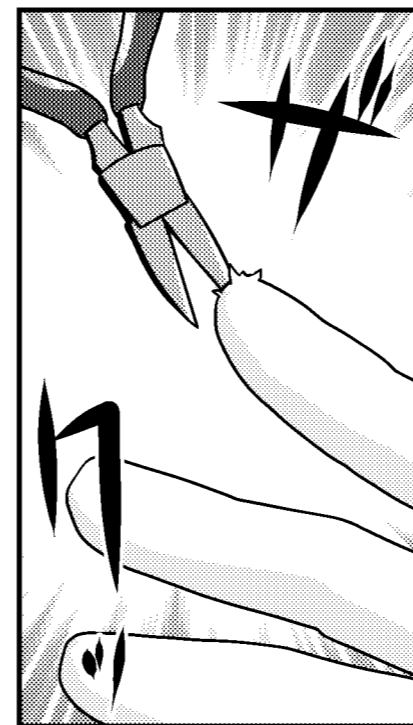
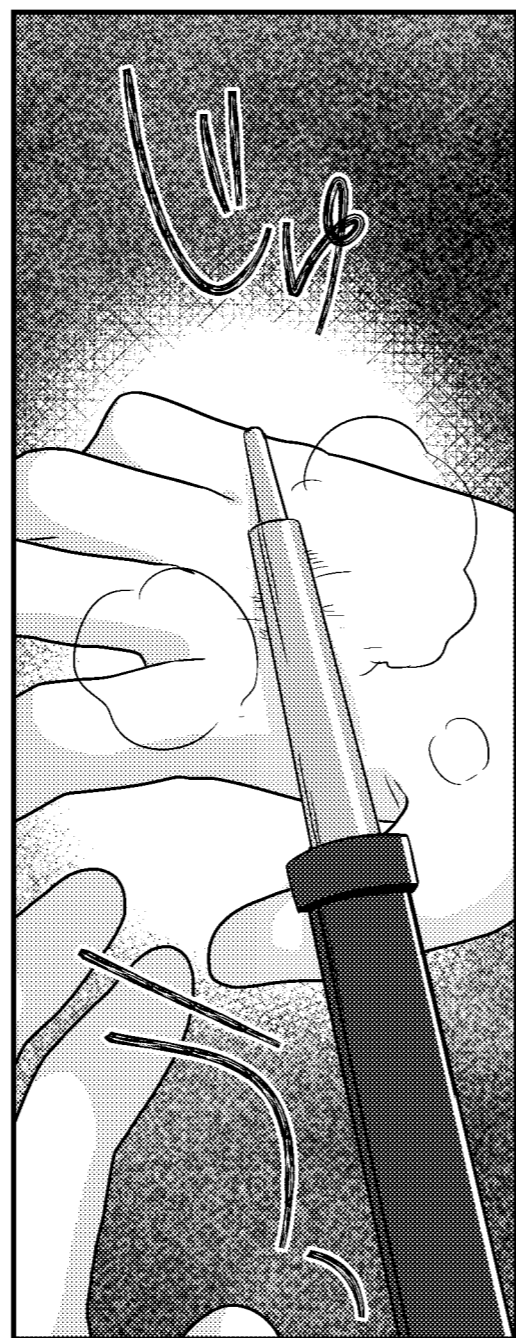
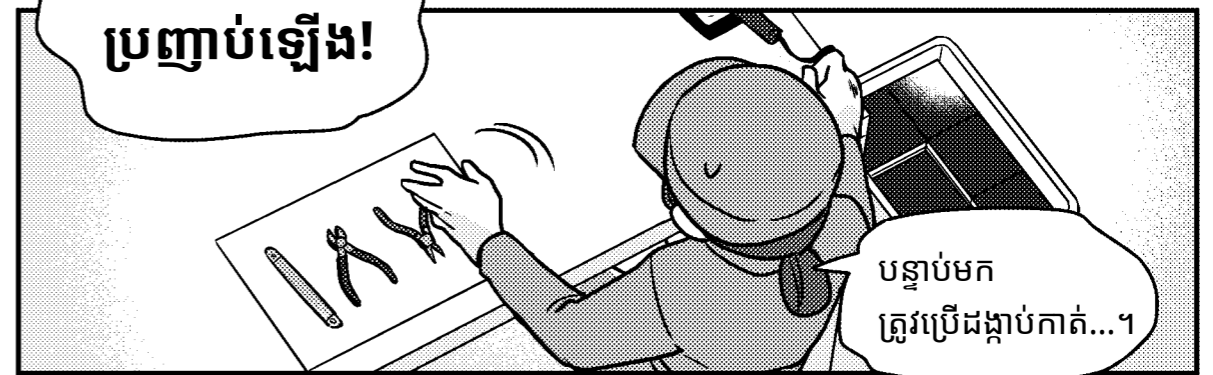
មានរឿងអ្វីកើតឡើង?

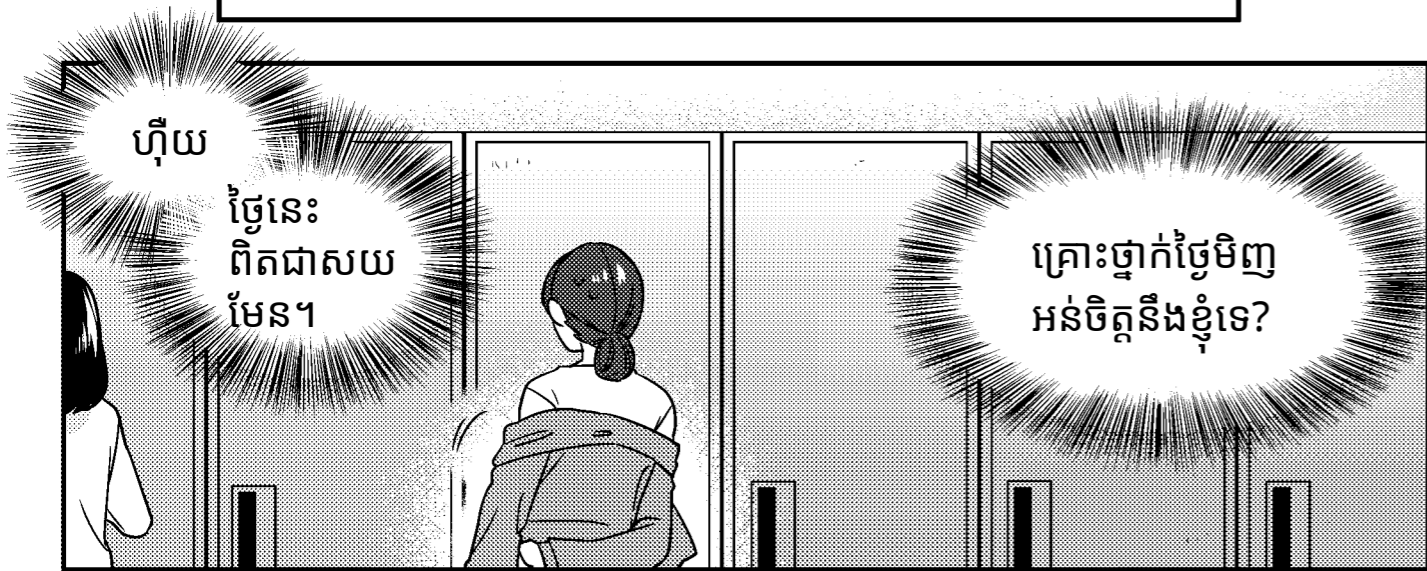
កំទិចសំណរ ខ្ចាតមក ចូលភ្នែក...។



វីរហើយ!

ទៅពេទ្យភ្លាម!





ហ៊ឺយ

ថ្ងៃនេះ  
ពិតជាសយ  
មែន។

គ្រោះថ្នាក់ថ្ងៃមិញ  
អន់ចិត្តនឹងខ្ញុំទេ?



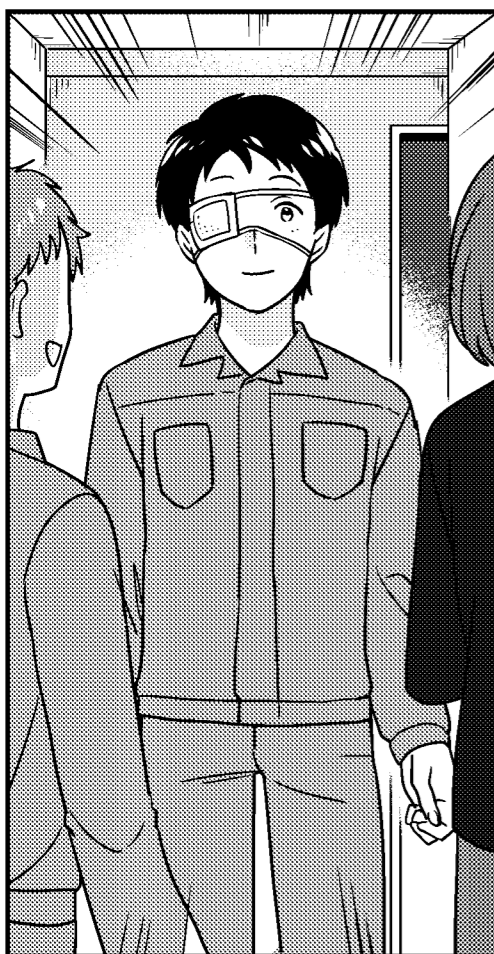
女子更衣室  
បន្ទប់ប្តូរសម្លៀក  
បំពាក់ឆ្នាំ

និយាយច្បាប់ទៅ  
គឺមកពីមិនបានអនុវត្តតាម  
វិន័យសម្អាតក្បាលធុរសំណរ។

ភ្នែកឯង  
មិនអីទេ...?



ឯងនឿយហត់  
ហើយ។



លែងអីហើយ?

មិនប៉ះពាល់  
ដល់ភ្នែកទេ!

ថ្ងៃក្រោយ  
យើងត្រូវ  
ប្រយ័ត្នរៀងខ្លួន!

សុំទោសផង។

# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលប្រើឧបករណ៍

## ទី 1 ហាមរលាស់កំក្បាលធុរសំណរ!

NG



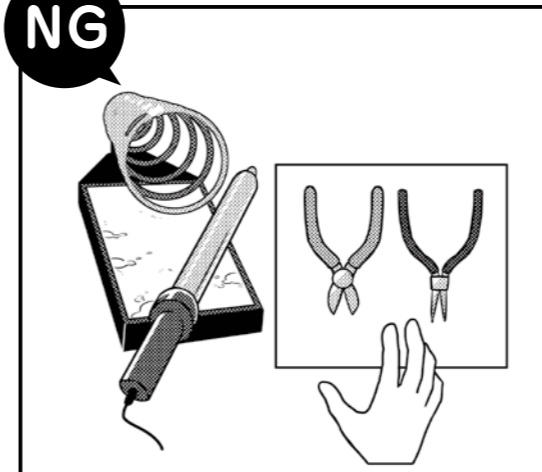
OK



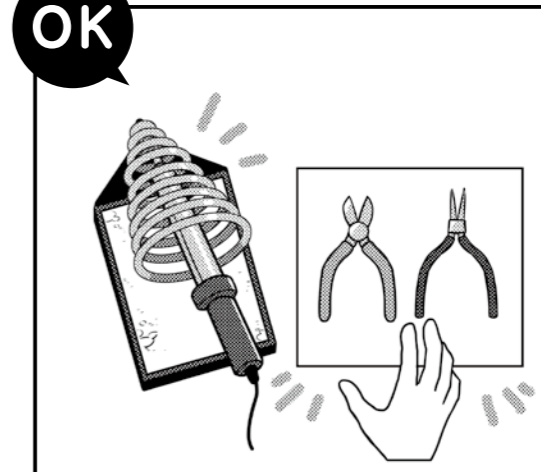
ហាមរលាស់កំក្បាលធុរសំណរព្រោះវាគ្រោះថ្នាក់ណាស់។

## ទី 2 ត្រូវដាក់ឧបករណ៍នៅកន្លែងត្រឹមត្រូវតាមការកំណត់!

NG



OK



ក្បាលធុរសំណរត្រូវដាក់នៅលើជើងរបស់វា ហើយមិនត្រូវដាក់ដង្កាប់កាត់ដោយបែរមុខមកខ្លួនទេ។

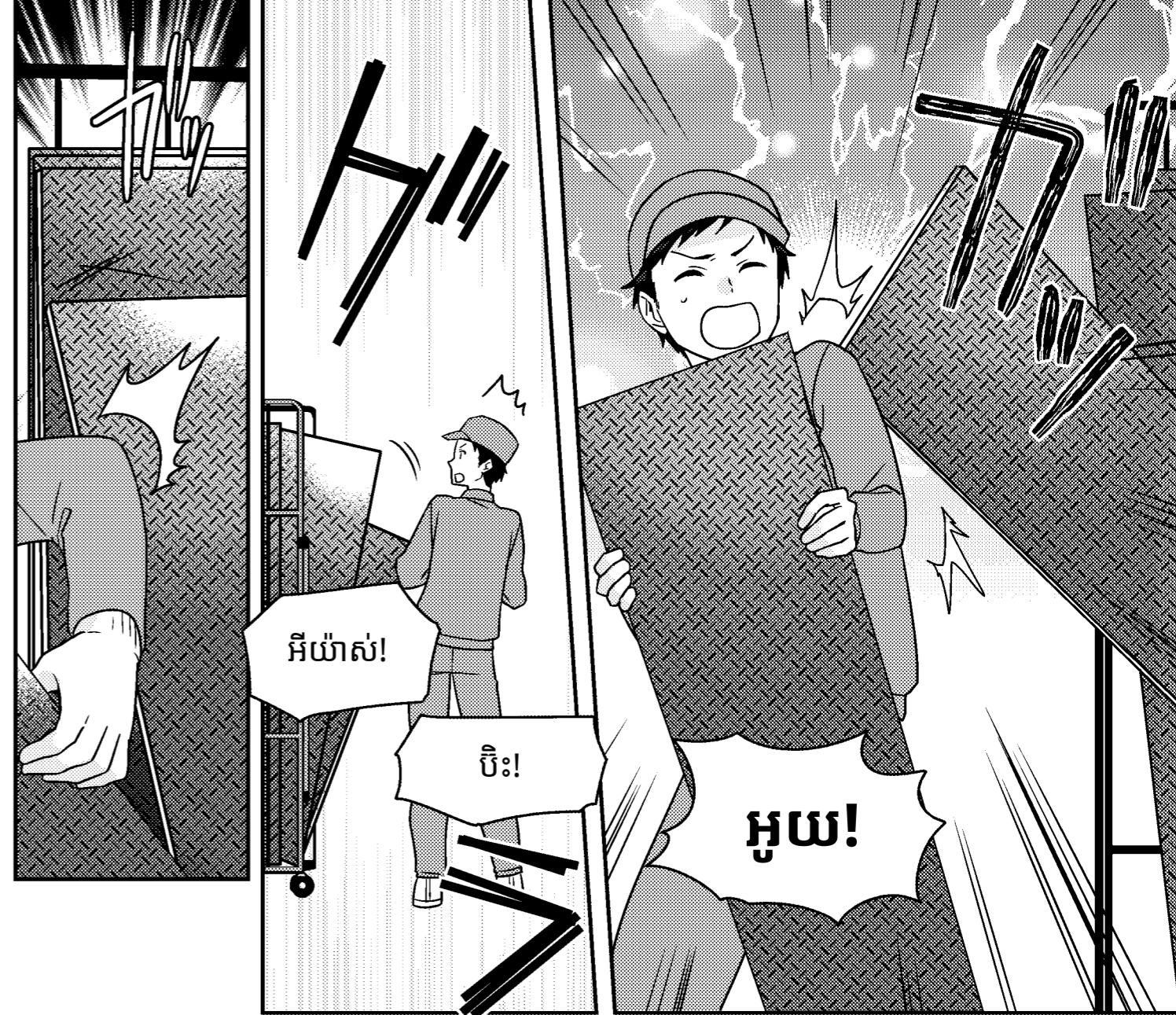
ចូរប្រុងប្រយ័ត្នពេលប្រើឧបករណ៍!

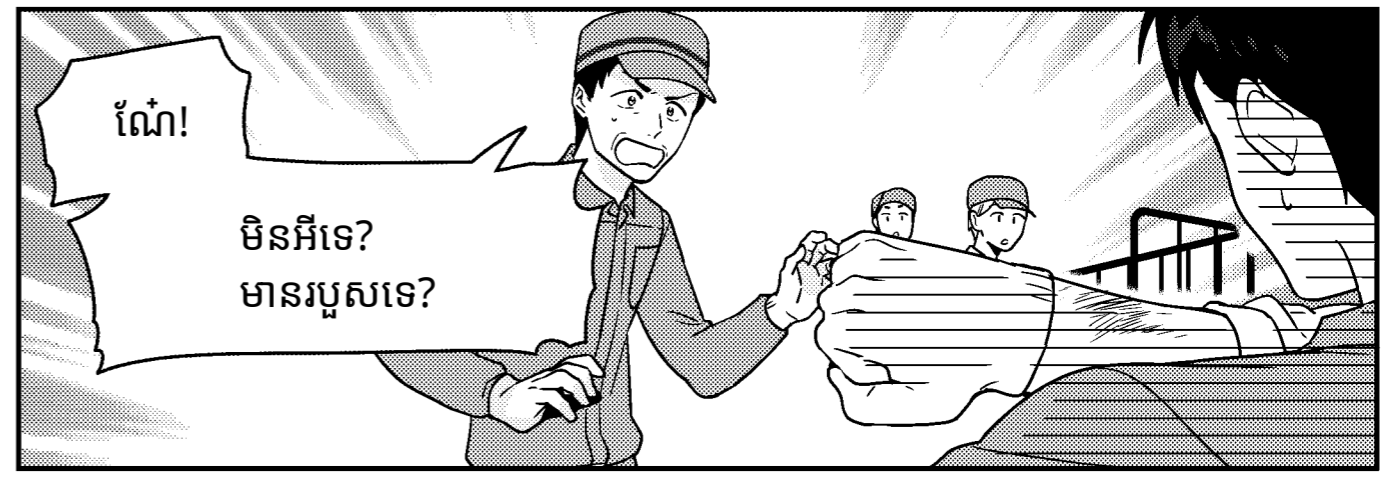
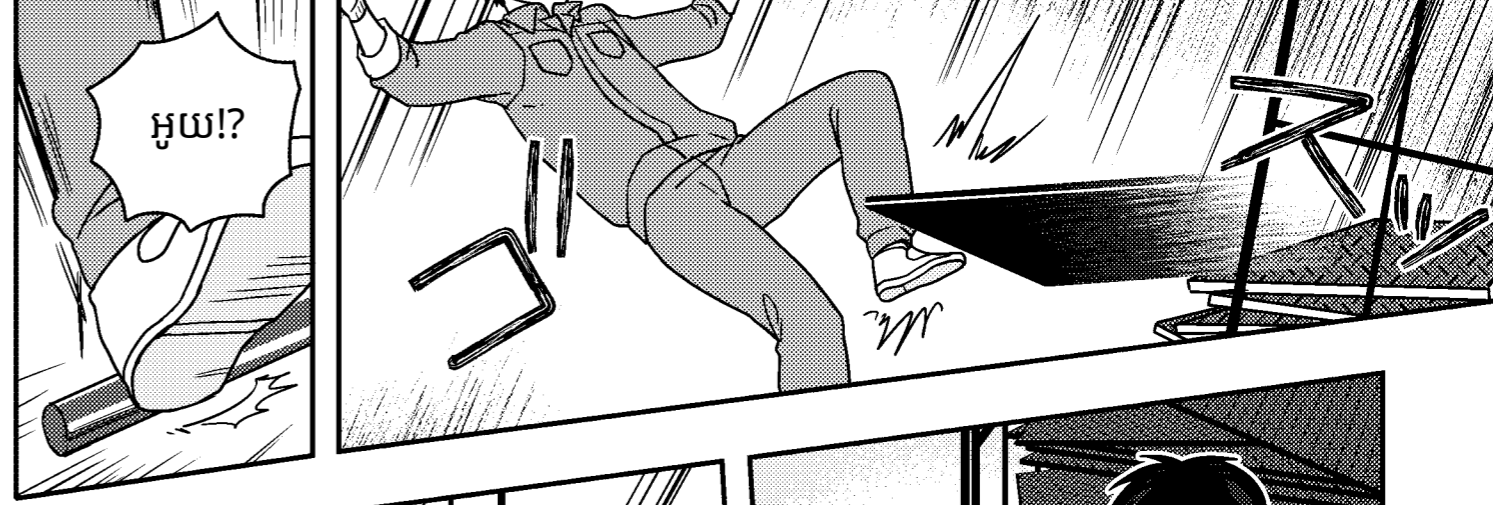
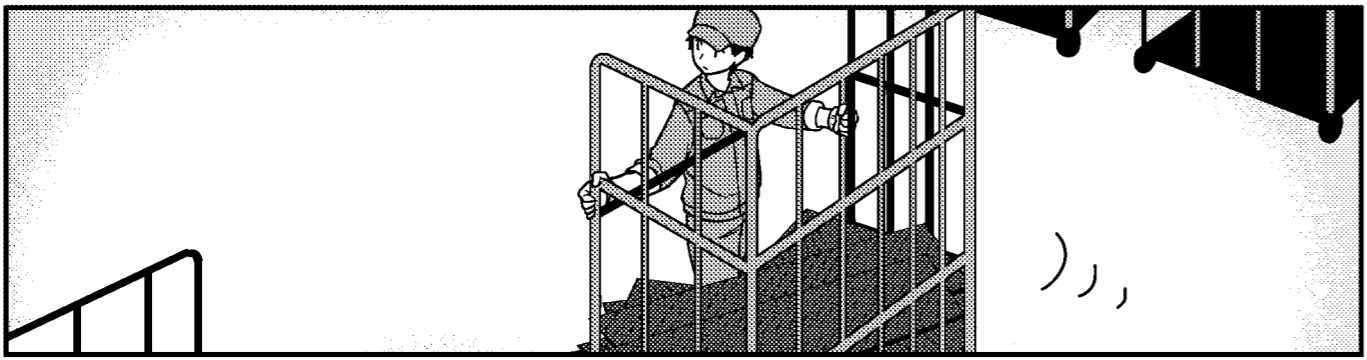
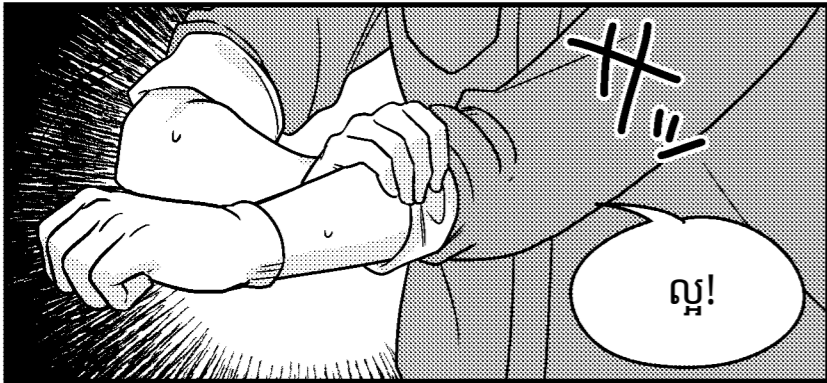
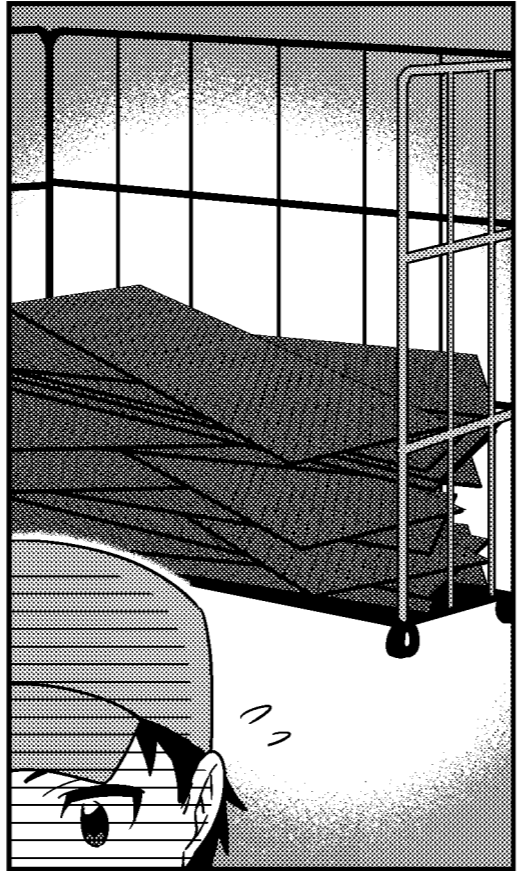


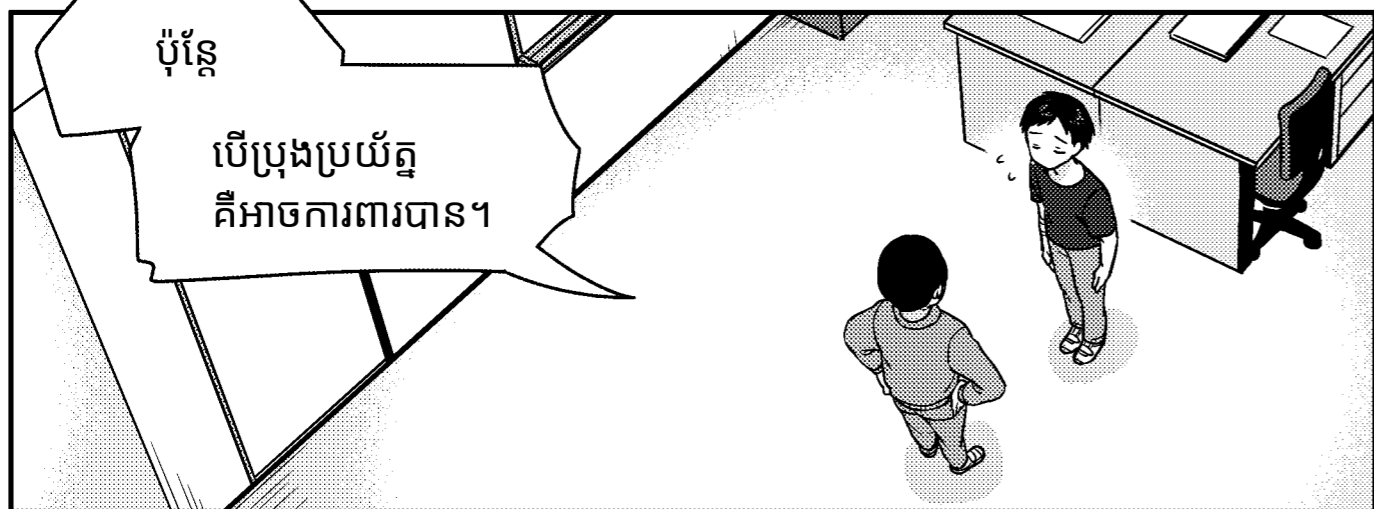
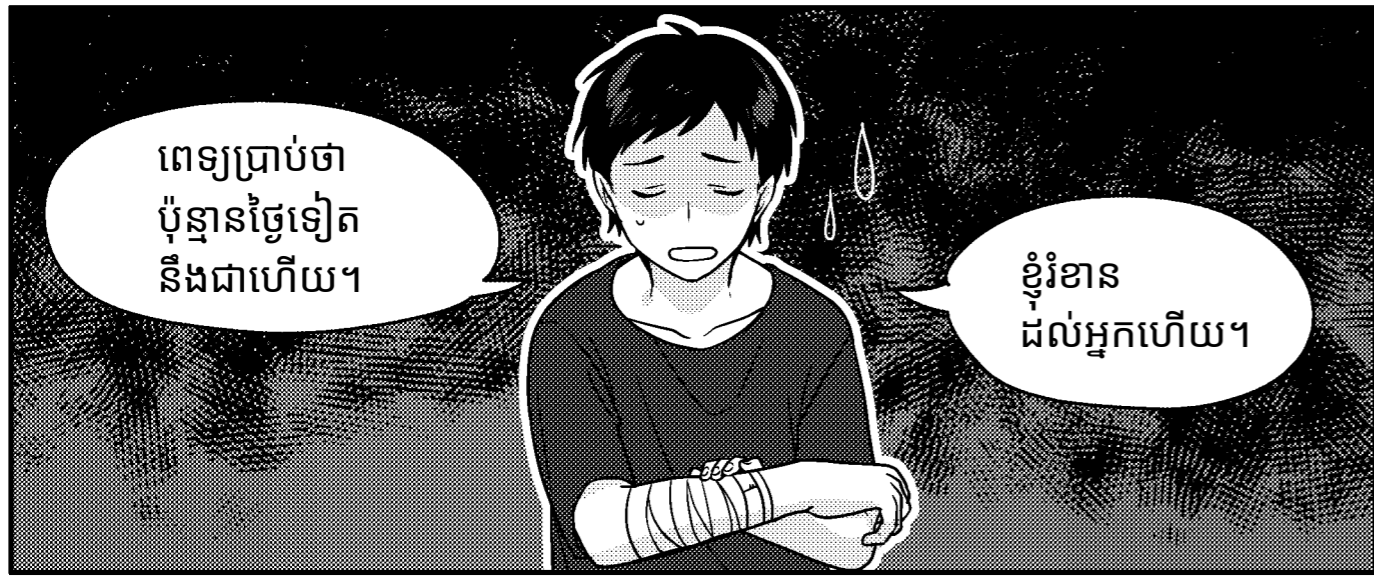
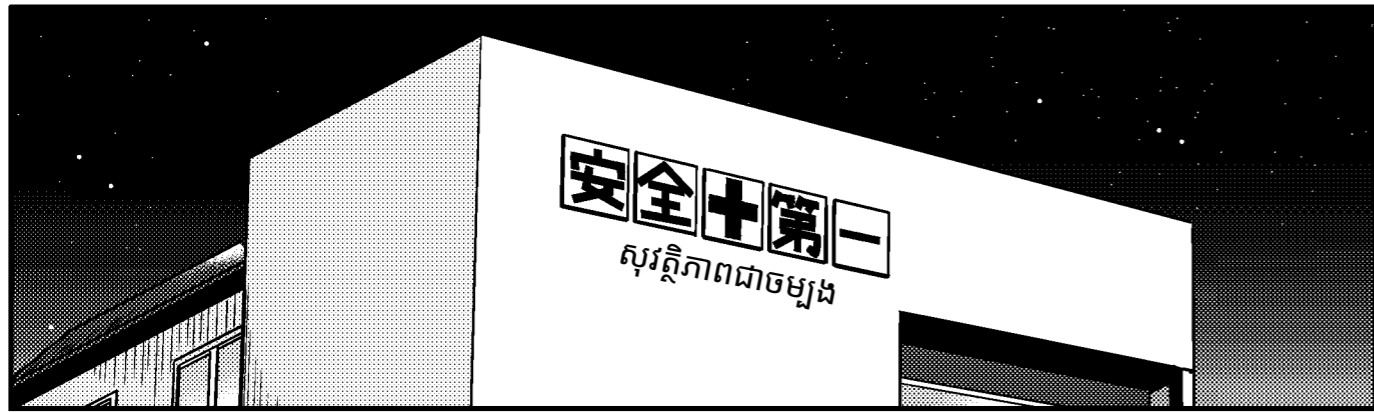
# ករណីទី៦ គ្រោះថ្នាក់ពេលដឹកបន្ទះដែក



បន្ទះដែកនេះ  
ឆ្លងគ្រាន់បើ  
ការងារប្រើកម្លាំងចឹង  
សម្រាប់ខ្ញុំគឺគ្មានបញ្ហា។

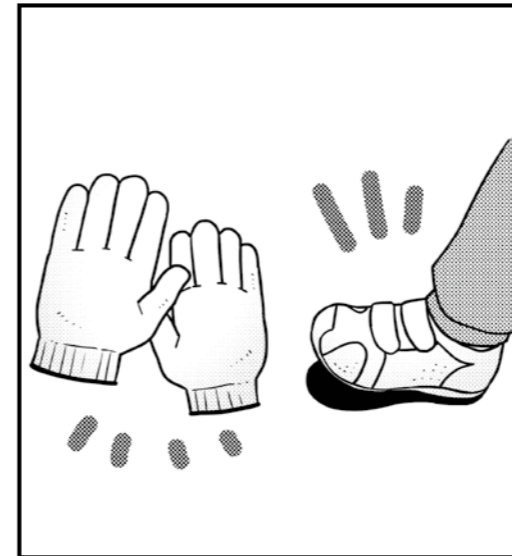






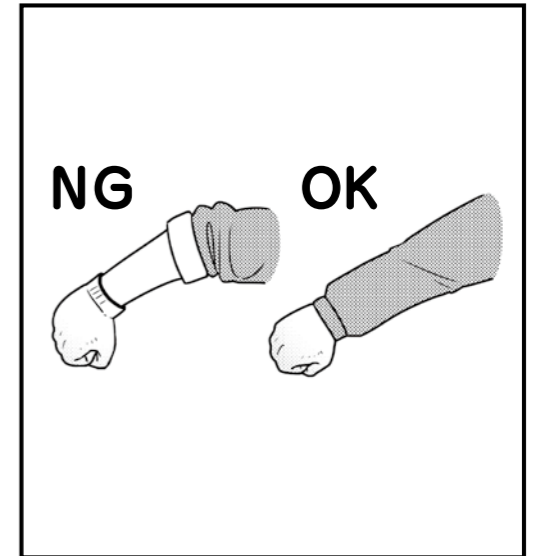
# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលជញ្ជូនបន្ទះដែក

**ទី 1** | ចូរពាក់ឧបករណ៍ការពារ តាមការកំណត់!



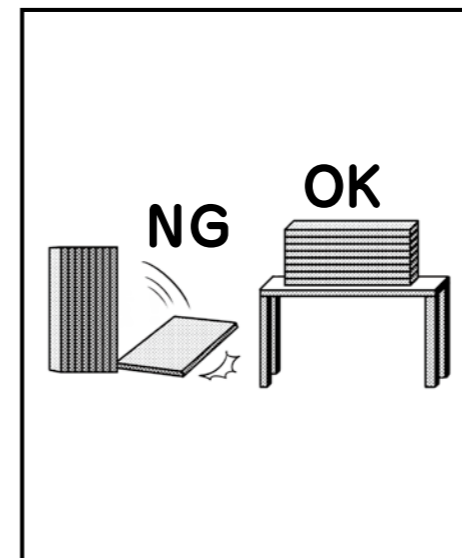
ចូរពាក់ស្រោមដៃនិងស្បែកជើងសុវត្ថិភាពតាមការកំណត់។

**ទី 2** | ហាមមូលដៃអារឡើង!



ពេលធ្វើការមិនត្រូវមូលដៃអារឡើងទេ។ ចូរពាក់ឱ្យបាន ត្រឹមត្រូវ។

**ទី 3** | ហាមដាក់បន្ទះដែកបញ្ឈរ!



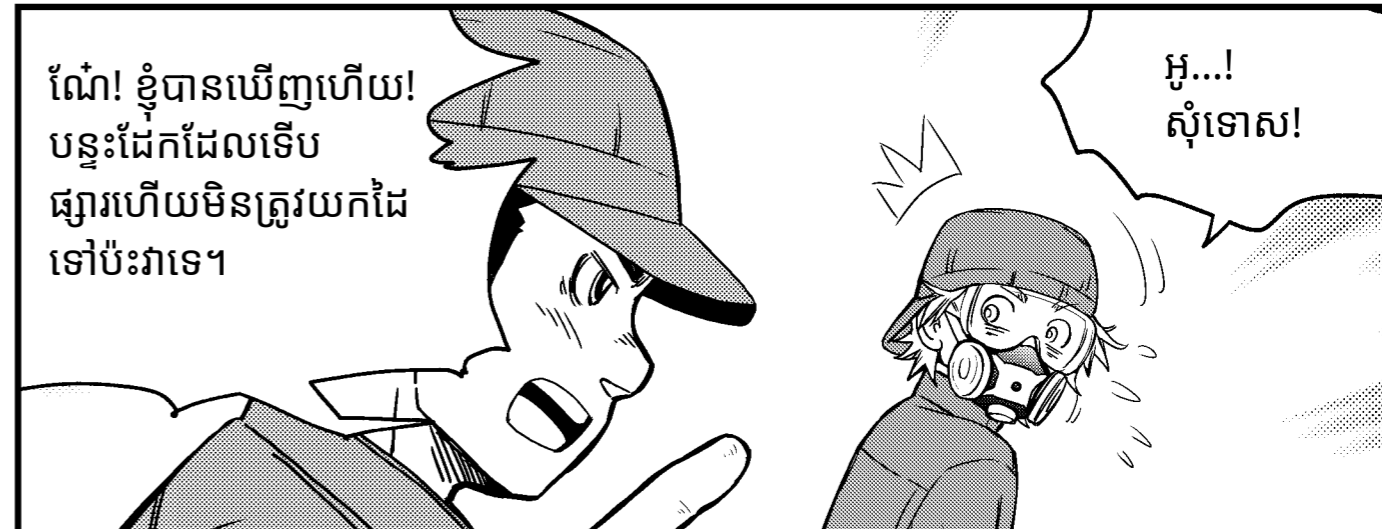
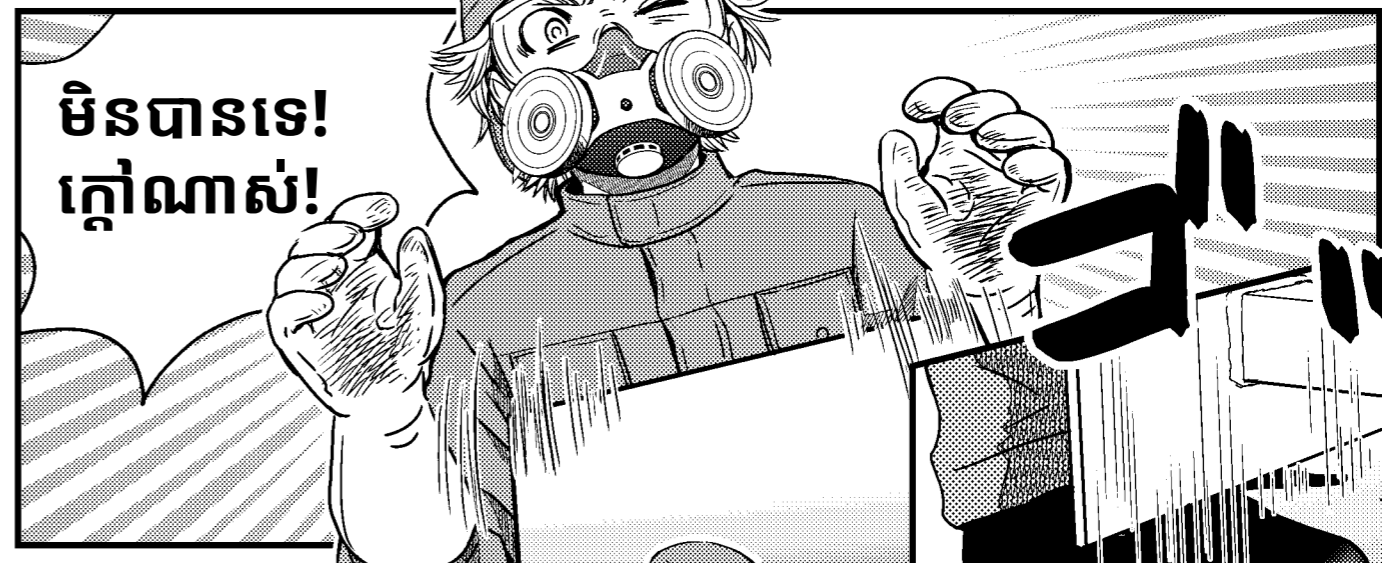
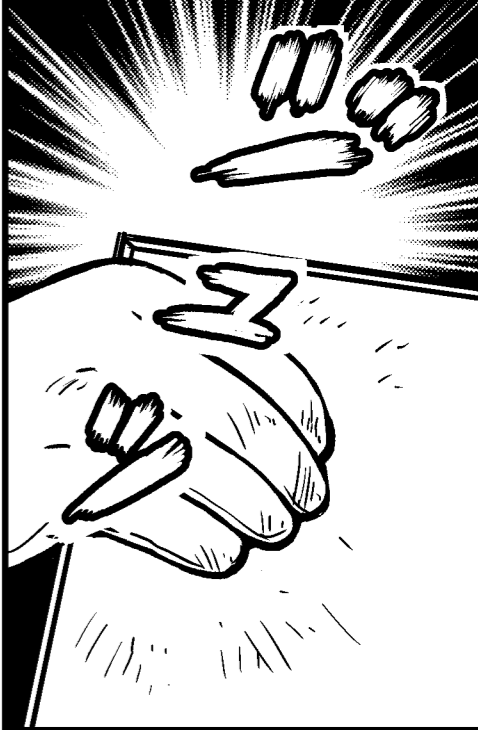
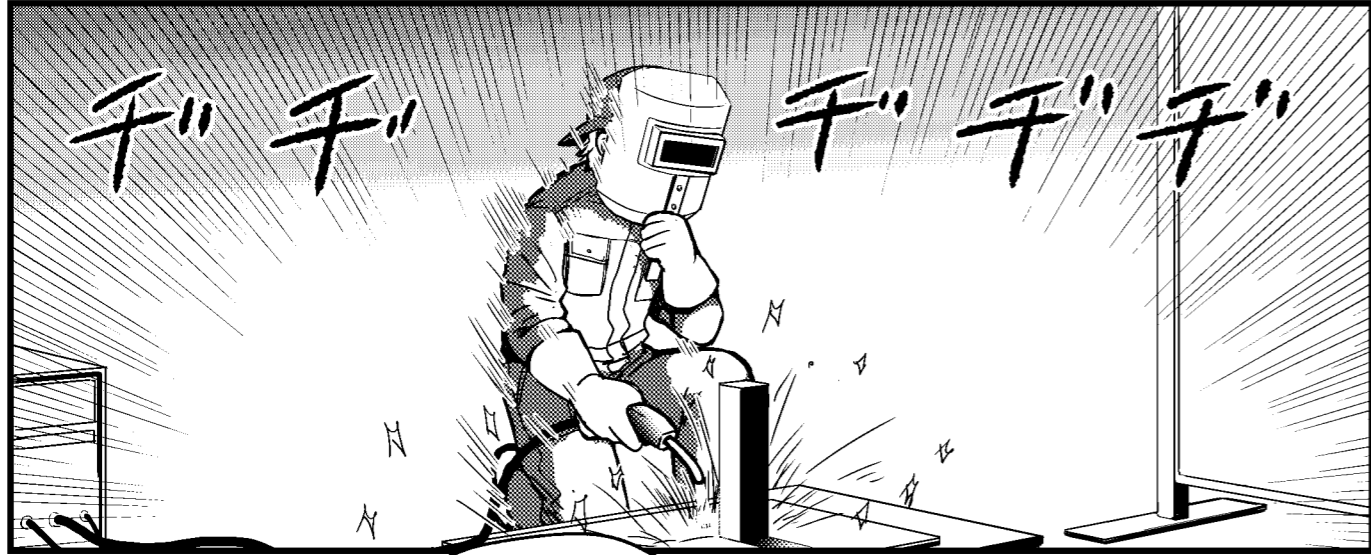
បន្ទះក្លរមិនត្រូវដាក់បញ្ឈរទេព្រោះវាគ្រោះថ្នាក់។ ត្រូវដាក់ឱ្យផ្តេក និងដាក់ឱ្យស្មើ។

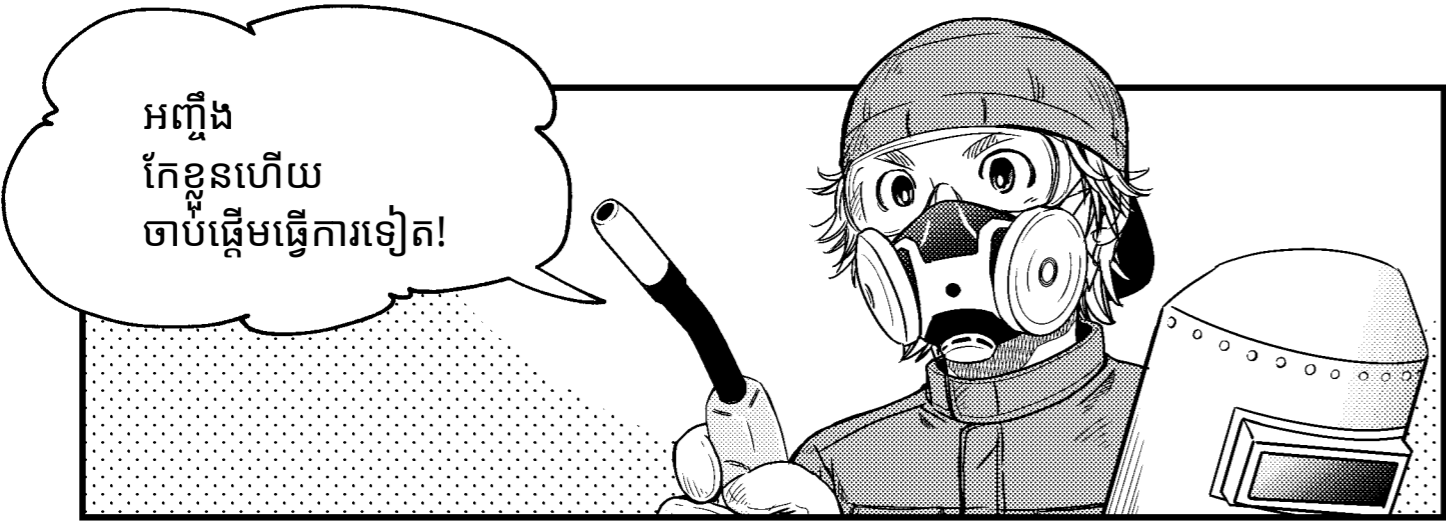
ចូរប្រយ័ត្នពេលលើក របស់ធ្ងន់!



# ករណីទី៧

## គ្រោះថ្នាក់រលាក/ឆេះពេលធ្វើការងារផ្សារ





អញ្ជឹង  
កែខ្លួនហើយ  
ចាប់ផ្តើមធ្វើការទៀត!



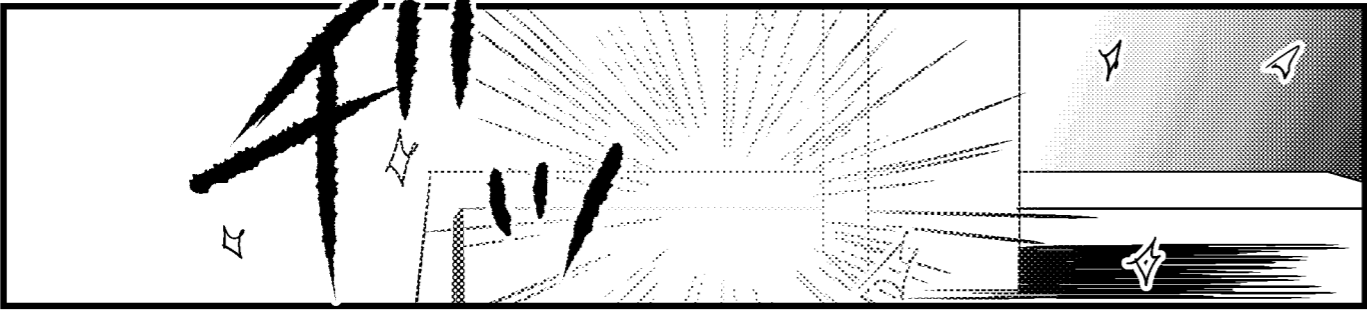
យី?  
កន្លែងធ្វើការនេះ  
ប្រឡាក់សុទ្ធតែប្រេង។



បានហើយ!  
ប្រញាប់ផង!



ជូតវាឲ្យស្អាតសិន  
ទើបបាន។



ល្អ!  
ផ្សាររួចហើយ!

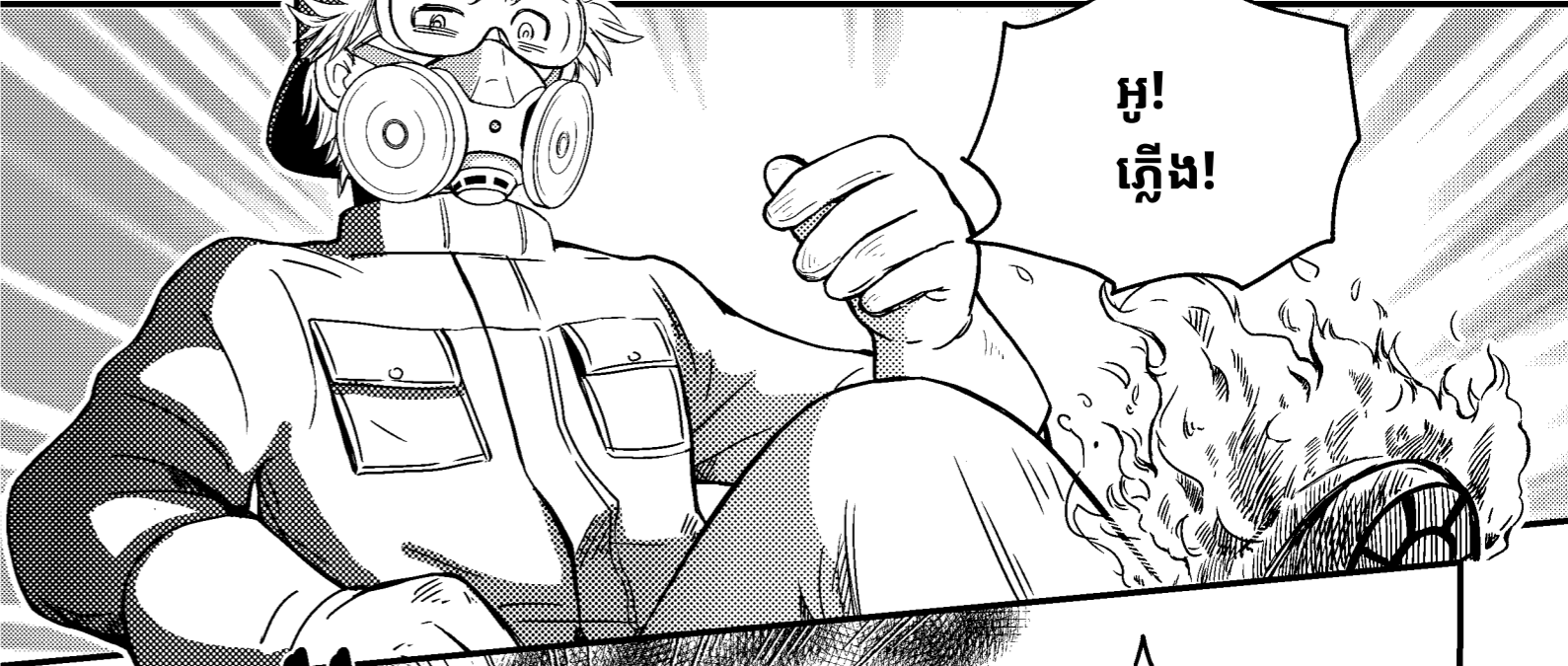
ទើបតែត្រូវបានថាឲ្យផង  
លើកនេះត្រូវរង់ចាំ  
ឲ្យវាបាត់ក្តៅសិន។



អូ!  
ក្រណាត់ដូតប្រេង  
ត្រូវផ្តាភ្លើងនេះហើយ!



រឺរហើយ!  
ពន្លត់សិន!

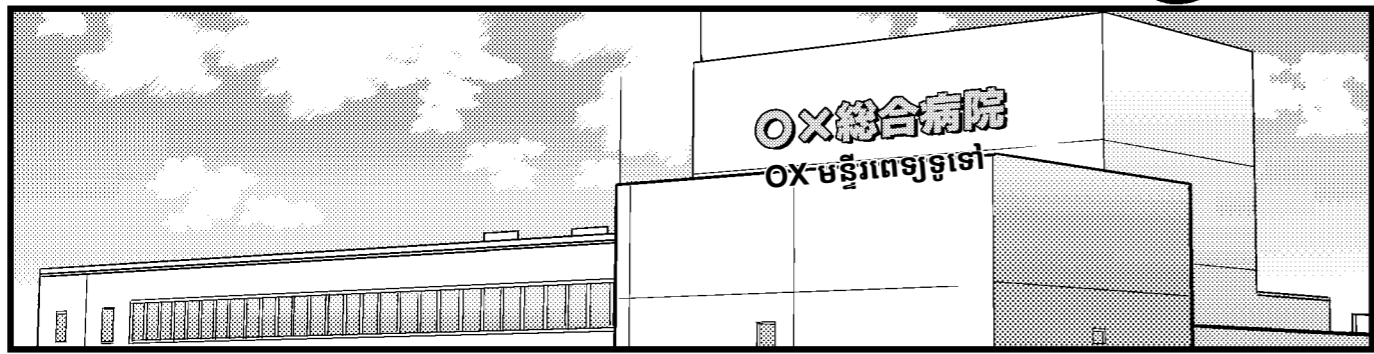


អូ!  
ភ្លើង!



អាចផ្អែ!  
មិនបានទេ!  
វាមិនរលត់សោះ!

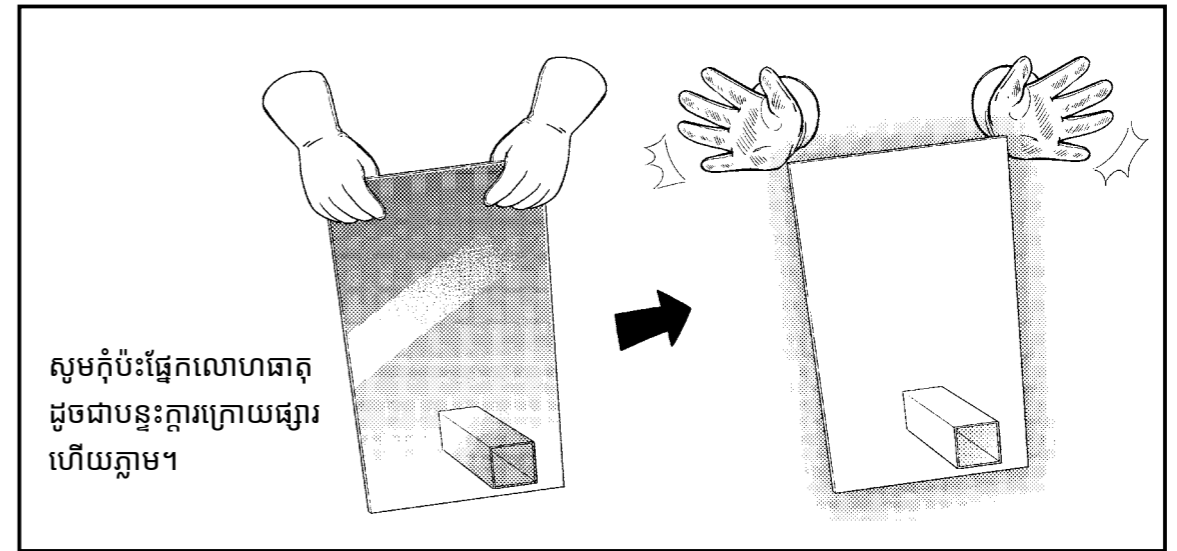




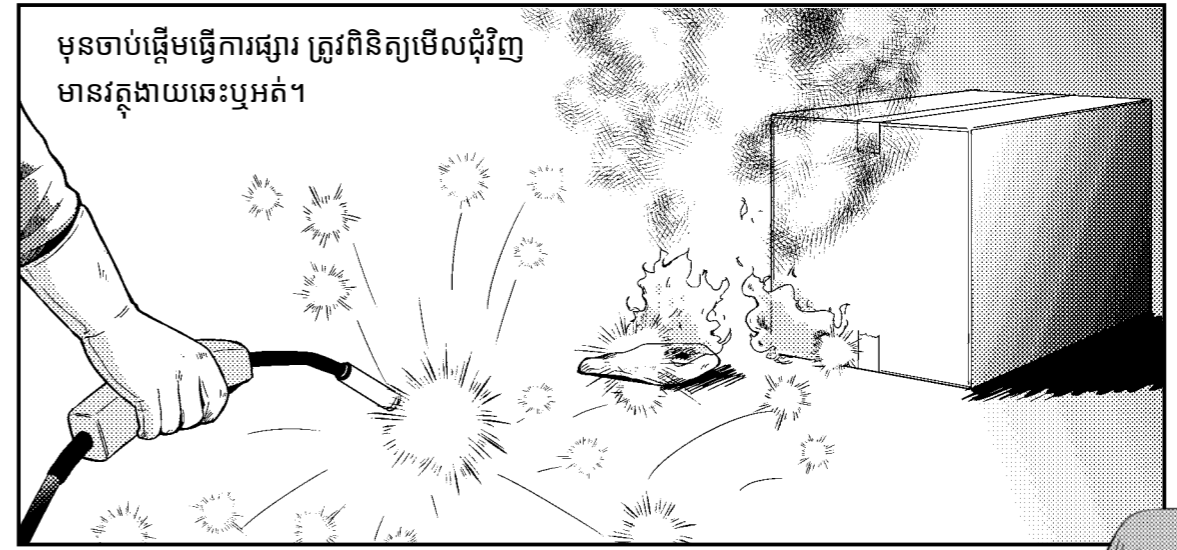
ត្រូវប្រុងប្រយ័ត្នទើបបាន។  
បើពន្លត់ភ្លើងមិនទាន់ទេ អាចនឹងបង្កឲ្យកើតមាន អគ្គិភ័យផងក៏មិនដឹង!

# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលធ្វើការងារផ្សារ

## ទី 1 | ហាមប៉ះពេលផ្សារហើយភ្លាម!



## ទី 2 | មុនពេលចាប់ផ្តើមធ្វើការផ្សារ ត្រូវពិនិត្យមើលជុំវិញ!



ចូរប្រុងប្រយ័ត្នចំពោះការរលាកនិងការរងគ្រោះកើតឡើងនៅពេលធ្វើការងារផ្សារ។

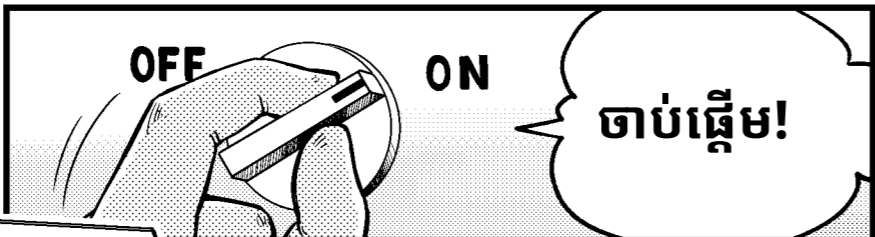


# ករណីទី៨ គ្រោះថ្នាក់កើតឡើងពេលមានបញ្ហាគ្រឿងម៉ាស៊ីន

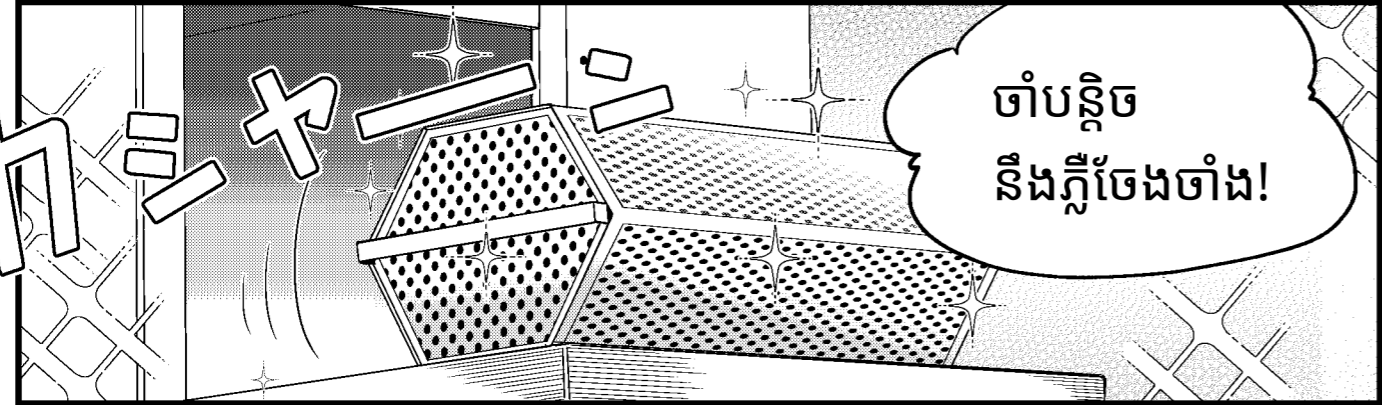


ចូរលាងសម្អាតសម្ភារៈ  
ដោយប្រើម៉ាស៊ីនលាង។

ដាក់សម្ភារៈ  
ចូលក្នុងកន្ត្រក



ចាប់ផ្តើម!



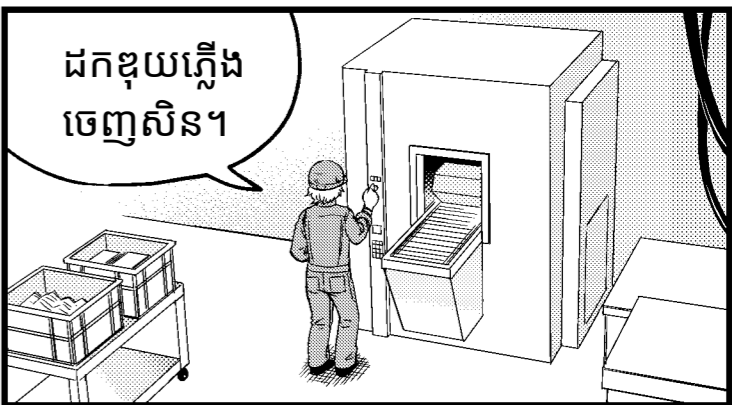
ចាំបន្តិច  
នឹងភ្លឺចែងចាំង!



ល្អ តទៀត!  
ទៅមុខទៀតហើយ!

## ប៉ុន្មាននាទីក្រោយ

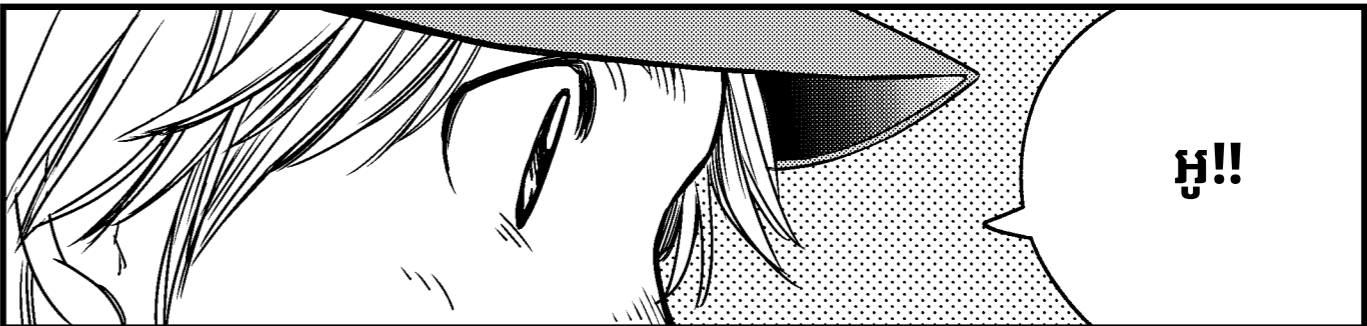
ដូចចំឡែក?  
លាងរួចហើយ  
ម៉ែចក៏មិនឃើញចេញមកចឹង?



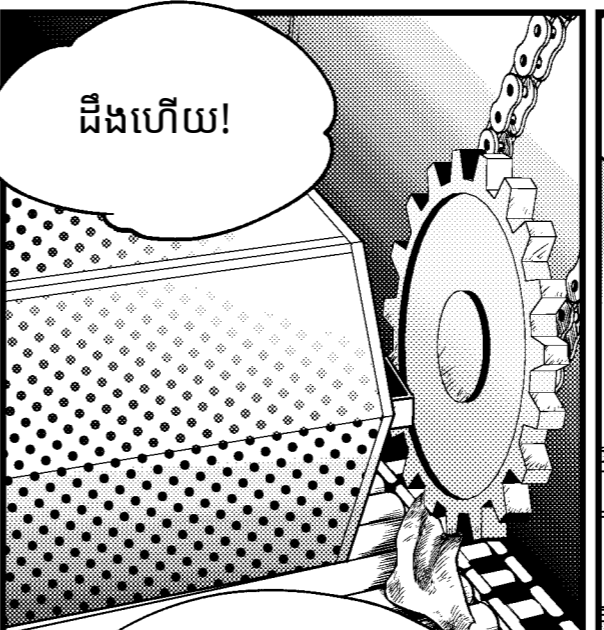
ដកខុយភ្លើង  
ចេញសិន។



មូលហេតុអ្វី?



អូ!!

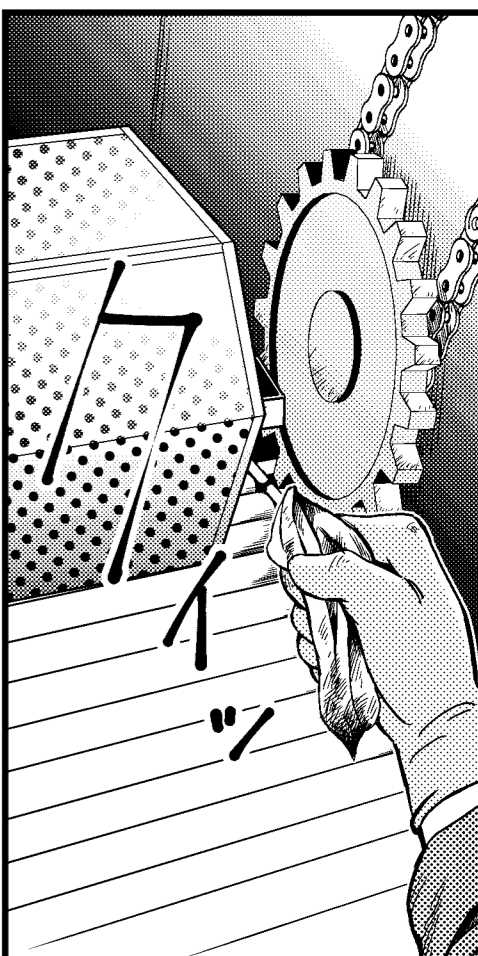


ដឹងហើយ!

មានក្រណាស់ជាប់  
នៅនឹងធ្មេញមីញ៉ុង  
ចឹងបានអត់ចេញ!

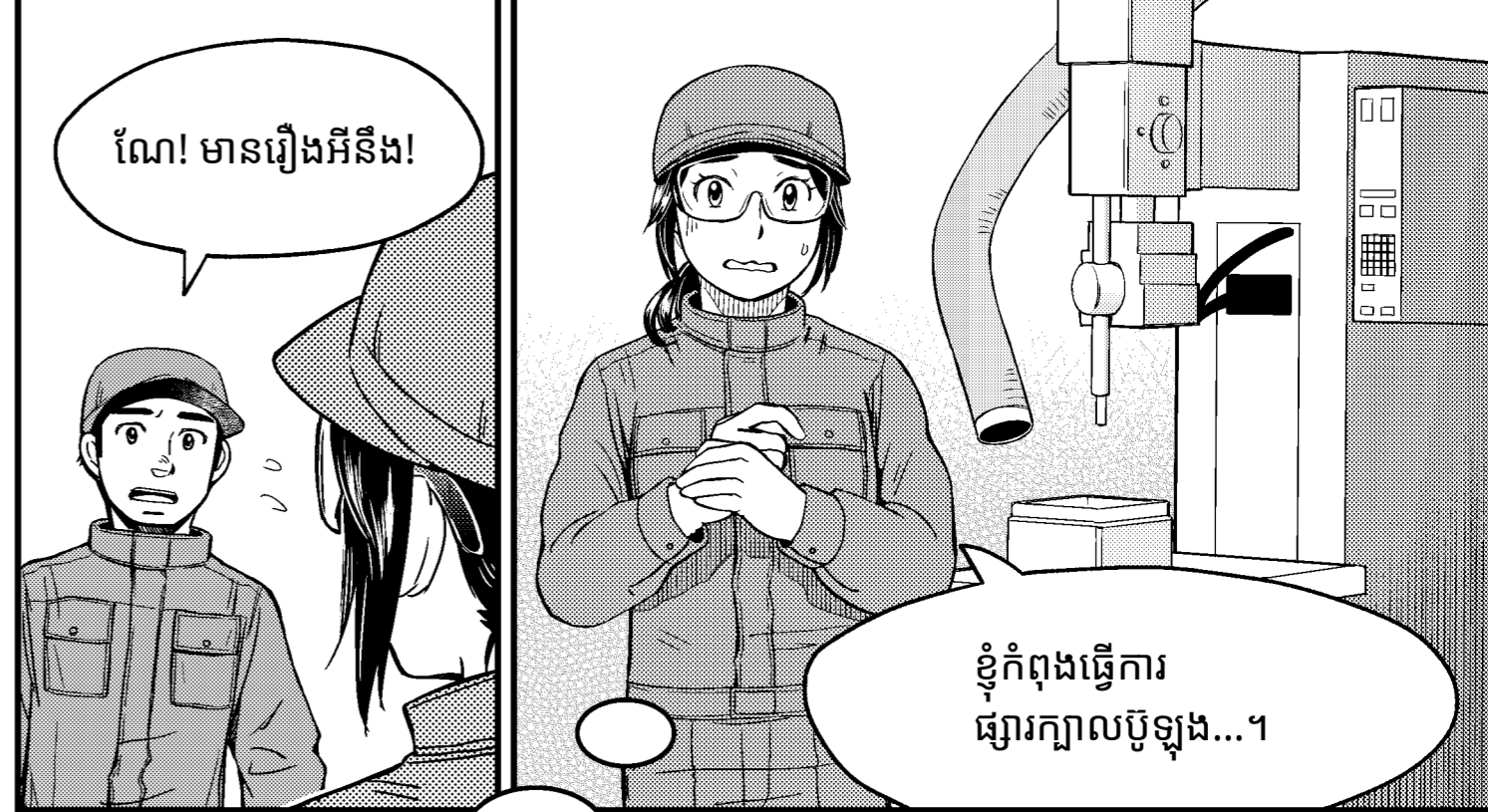


ទាញវាចេញមក  
គឺបានហើយ។





អូយ ឈឺ!!



ណែ! មានរឿងអីនឹង!

ខ្ញុំកំពុងធ្វើការ  
ផ្សារក្បាលប៊ូឡុង...។



ណែ!  
មានរឿងអ្វីកើតឡើង!?

សុំ សុំទោស!

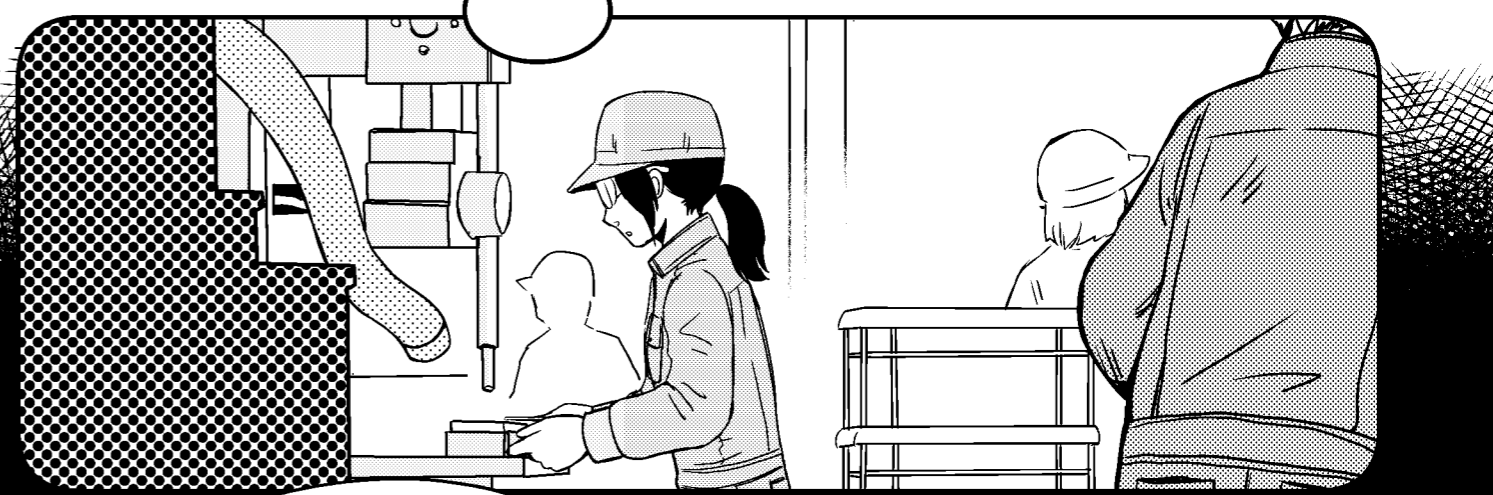


មានរបួសហើយ!  
ឆាប់ធ្វើការសង្គ្រោះបឋម!

អូ!

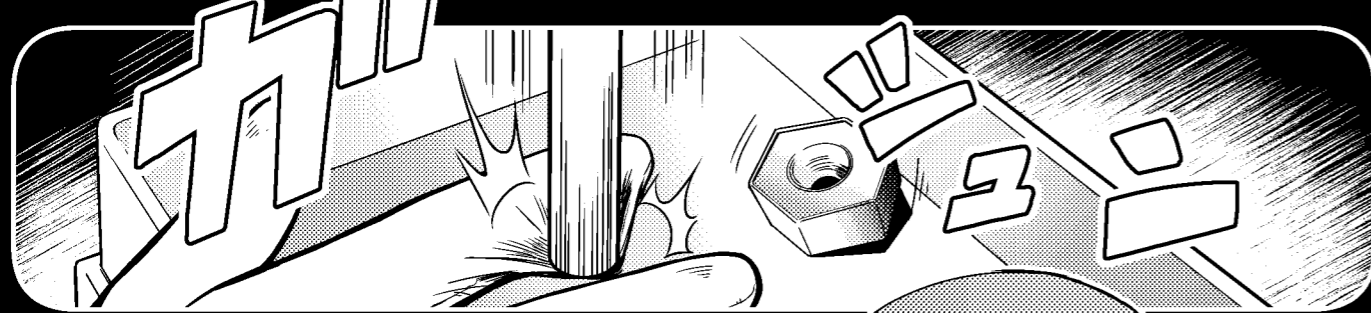


មានរឿងអ្វីកើតឡើង!?



យី!?  
ក្បាលប៊ូឡុងរៀចហើយ

មានតែយកដៃ  
រុញវាទេ។



# ចំណុចប្រយ័ត្នពេលមានភាពមិន ប្រក្រតីអំឡុងពេលធ្វើការជាមួយម៉ាស៊ីន

## ទី 1 មិនត្រូវចាត់ការដោយខ្លួនឯងទេ ត្រូវរាយការណ៍ភ្លាម!

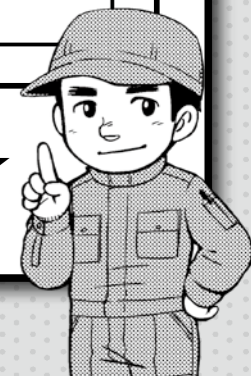
ពេលម៉ាស៊ីនមានភាពខុសប្រក្រតី មិនត្រូវចាត់ការដោយខ្លួនឯងទេ ត្រូវឲ្យដំណឹងទៅកាន់អ្នកមើលការខុសត្រូវនៅកន្លែងភ្លាម។



## ទី 2 ពេលមានបញ្ហាកើតឡើងអំឡុងពេលធ្វើការជាមួយម៉ាស៊ីន ត្រូវចុចកុងតាក់OFF!

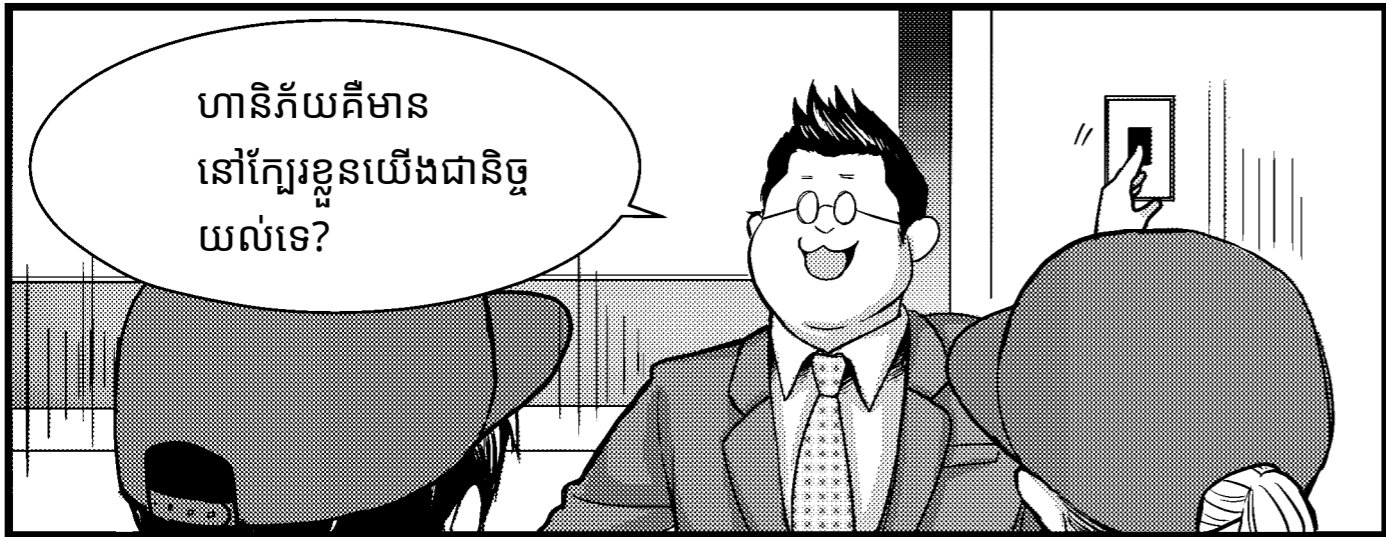


ពេលមានបញ្ហាកើតឡើងអំឡុងពេលធ្វើការជាមួយម៉ាស៊ីន ត្រូវឈប់/ហៅប្រាប់/រង់ចាំ!

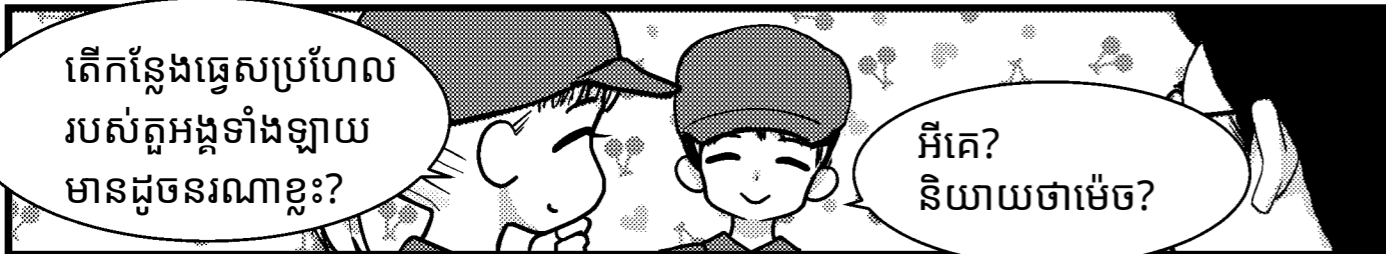




យល់ហើយ...



ហានិភ័យគឺមាននៅក្បែរខ្លួនយើងជានិច្ច យល់ទេ?



តើកន្លែងធ្វេសប្រហែលរបស់គូអង្គទាំងឡាយមានដូចនរណាខ្លះ?

អីគេ? និយាយថាម៉េច?



ដើម្បីឲ្យមានសុវត្ថិភាពនិងអនាម័យនៅកន្លែងធ្វើការចាំបាច់ត្រូវមានការគោរពវិន័យ និងស្មារតីយកចិត្តទុកដាក់ពីមនុស្សគ្រប់គ្នា។

ហើយ.....



គ្រោះថ្នាក់ការងារមិនមែនគ្រាន់តែជារឿងរបស់អ្នកដទៃទេវាជាបញ្ហាដែលនៅក្បែរខ្លួនយើងជានិច្ច។

ចូរចងចាំថាការគោរពវិន័យគឺជាការការពារ«រាងកាយ» «គ្រួសារ» «ការរស់នៅ»របស់ខ្លួន។



ដើម្បីការពារពេលមានអ្វីកើតឡើងការប្រស្រ័យទាក់ទងគ្នានៅកន្លែងធ្វើការគឺមានសារៈសំខាន់ខ្លាំងណាស់។



ល្អ! ចូរប្រុងប្រយ័ត្ននឹងគ្រោះថ្នាក់ការងារហើយខំប្រឹងធ្វើការរាល់ថ្ងៃ!

មែនហើយ

ចូរប្រុងប្រយ័ត្ននឹងករណីបែបនេះផងដែរ!

# គន្លឹះដើម្បីសុវត្ថិភាពនិងសុខភាព!

ចូរគោរពវិន័យឲ្យបានខ្ជាប់ខ្ជួន  
ដើម្បីការពារខ្លួនពីគ្រោះថ្នាក់ការងារ!



## 1 | ចូរយកចិត្តទុកដាក់នឹងការរៀបចំសម្លៀកបំពាក់!



ការមួលដៃអាវឡើង ឬពាក់គ្រឿងអលង្ការពេលធ្វើការ គឺមានគ្រោះថ្នាក់ណាស់ ដូច្នេះសូមបញ្ឈប់។



សក់វែងអាចនាំឲ្យមានគ្រោះថ្នាក់ផងដែរ សូមចងឲ្យខ្លីហើយដាក់ចូលក្នុងមួក។

## 2 | ចូរពាក់ឧបករណ៍ការពារតាមការកំណត់។



ចូរពាក់ឲ្យបានត្រឹមត្រូវតាមការកំណត់ កុំឲ្យរៀច ឬមានចន្លោះប្រហោង។



ករណីរហែក ឬខូចរូបរាង ឬប្រឡាក់ខ្លាំង ចូរប្តូរថ្មី។

## 3 | ចូរគោរពតាមនីតិវិធីការងារ!



ពេលធ្វើការ ត្រូវគោរពតាមនីតិវិធីដែលបានកំណត់។ កុំប្តូរ ឬសង្ខេបតាមចិត្តខ្លួន។

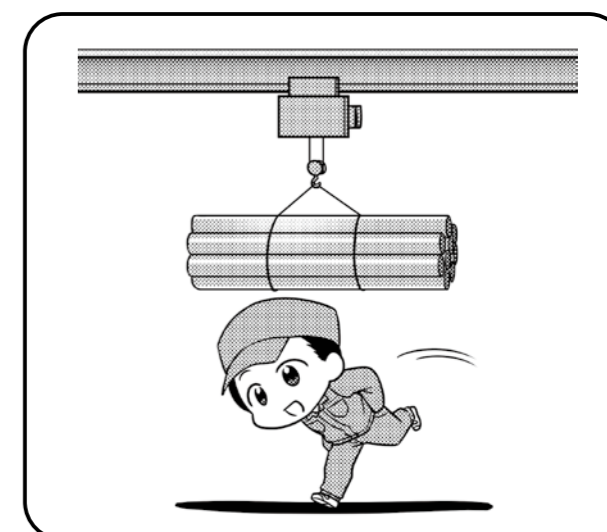


កន្លែងធ្វើការនិងផ្លូវដើរត្រូវយកចិត្តទុកដាក់អនុវត្ត4S ដោយធ្វើការរៀបចំ/ធ្វើឲ្យមានសណ្តាប់ធ្នាប់/សម្អាត/រក្សាភាពស្អាត(មើលក្នុងមេរៀនរួម)។

## 4 | ចៀសវាងទង្វើធ្វេសប្រហែស!



ចូរកុំដើរលើបណ្តើរ បើទូរស័ព្ទស្តាប់លើបណ្តើរ ព្រោះវាអាចបង្កគ្រោះថ្នាក់។



កុំនៅក្បែរគ្រឿងយន្តស្តុចទំនិញ។



ស្វែងយល់តាមរយៈគំនូរជីវចល

## សុវត្ថិភាពនិងអនាម័យក្នុងវិស័យផលិតកម្មទាំង៣

ចេញផ្សាយខែមីនា ឆ្នាំ២០២០

ចេញផ្សាយដោយ៖ ក្រសួងសុខាភិបាល ការងារ និងសុខុមាលភាព

រៀបចំដោយ៖ ក្រុមហ៊ុនស្រាវជ្រាវព័ត៌មានមីហ្ស៊ីហ្វ

កែសម្រួលដោយ៖ គណៈកម្មការជម្រុញការរៀបចំសម្ភារៈអប់រំសុវត្ថិភាពនិងអនាម័យការងារ

ក្រុមការងាររៀបចំសម្ភារៈអប់រំសុវត្ថិភាពទាក់ទងនឹងវិស័យផលិតកម្មទាំង៣

ផលិតដោយ៖ ក្រុមហ៊ុនស៊ែដូលាញ់

កន្លែងទំនាក់ទំនងពាក់ព័ន្ធនឹងឯកសារនេះ

ក្រសួងសុខាភិបាល ការងារ និងសុខុមាលភាព  
មន្ទីរស្តង់ដារការងារ ផ្នែកសុវត្ថិភាពនិងអនាម័យ ការិយាល័យសុវត្ថិភាព