

SUPER X HYPER

SUPER X Duo



品番/容量	AX-175 / P10mL	AX-176 / P20mL	AX-177 / 120mL	AX-231 / P13gセット
希望小売価格	450円+税	650円+税	1,800円+税	650円+税
中箱入数/梱包数	10本 / 100本	10本 / 100本	10本 / 50本	10本 / 100本
個装サイズ/重量	21× 57×174mm/ 29g	21× 87×180mm/ 55g	198× 50× 40mm/ 135g	21× 87×180mm/ 35g
中箱サイズ/重量	180× 90×120mm/360g	115×180× 90mm/585g	215×250× 81mm/1.43kg	136×130×185mm/390g
梱包サイズ/重量	200×250×470mm/4.5kg	230×450×200mm/ 6.9kg	215×430×268mm/ 8.0kg	292×670×215mm/4.8kg
JANコード	4 901761 511223	4 901761 511230	4 901761 511247	4 901761 526791

SUPER X G



品番/容量	AX-023 / P10mL	AX-014 / P20mL	AX-015 / 135mL
希望小売価格	400円+税	600円+税	1,700円+税
中箱入数/梱包数	10本 / 100本	10本 / 100本	5本 / 30本
個装サイズ/重量	21× 57×174mm/ 28g	23× 87×180mm/ 55g	198× 50× 40mm/ 173g
中箱サイズ/重量	180× 90×120mm/360g	115×180× 90mm/585g	43×258×204mm/927g
梱包サイズ/重量	200×250×470mm/4.5kg	230×450×200mm/2.0kg	210×280×270mm/5.8kg
JANコード	4 901761 184892	4 901761 183543	4 901761 183550

※カタログに記載の仕様および外観は改良等のため、お客様に予告無く変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。※カタログに記載のデータや各種事項は当社の信頼する代表的な実験値や調査によるもので保証値ではありません。※必ず事前に、本製品がお客様の使用目的、用途、条件に適合するか否かをお客様ご自身の責任においてご判断の上、ご使用ください。※特に光と熱等の複合的な環境に暴露されることが想定される用途(電球カバーの接着、接着面が太陽光に当たる部位の接着など)におきましては、長期耐久性を含む接着剤の適合性を適切に評価判断出来ない場合は使用を控えてください。※売主および製造者の責任は、不良が証明された場合の製品の交換であり、付帯する事項すべてを保証するものではありません。

お求めは

セメダイン株式会社

東京事業所 〒141-8620 東京都品川区大崎1-11-2 ☎(03) 6421-7276
 ゲートシティ大崎イーストタワー
 大阪事業所 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-16-10 ☎(06) 4964-5330
 名古屋事業所 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄2-3-1 ☎(052)218-5316
 札幌営業所 ☎(011) 271-4929 仙台営業所 ☎(022)287-3611
 福岡営業所 ☎(092) 432-7520 <https://www.cemedine.co.jp/>

商品に関するお問い合わせはお客様係へ
 ☎ 0120-58-4929 (10:00~12:00 土曜・休日を除く)
 (13:00~17:00)

スーパーX家庭用 (649) 21A-3TT/PC

超多用途弾性接着剤

SUPER X



世界のプロ現場からも支持される
 信頼と実績の「スーパーX」シリーズ

様々な材質・環境・用途に対応する「超多用途」を追求し実現した接着性と耐久性のクオリティ。
 これにより「スーパーX」シリーズは世界のプロ現場から家庭まで広く使用されています。

超多用途
 様々な異種材を接着
 柔軟素材にも対応

耐衝撃
 ショック&振動を
 接着層で吸収

耐水
 雨水にも耐える

耐寒・耐熱
 屋外対応

無溶剤
 ニオイが少ない



スーパーX
 スペシャルサイト

CEMEDINE

手軽に素早く強力接着



耐熱 120℃
耐寒 -40℃

実用強度15分
速硬化

- 動きづらくなる時間 : 約2~3分
- 実用強度に達する時間 : 約15分
- 完全硬化時間 : 約24時間

※試験条件: 木材×木材 23℃ 湿度 50% せん断試験
※温度・湿度・材質により硬化時間・接着力は異なります。

スーパーXゴールド

超多用途
様々な材質対応

異種材
接着OK

柔軟素材
曲げに追従

凹凸面
肉ヤセがない

垂直面
対応

屋外OK
環境変化に強い

-40℃ 耐寒

120℃ 耐熱

耐水

耐衝撃
ショック吸収

ハガレ
に強い

快適性

透明

無溶剤
三臭いが少ない

速硬化

対応材質

金 属	プラスチック																	
	鉄	銅	アルミ	ステンレス	発泡スチロール	ポリエチレン	テレフタレート	PC	ポリカーボネイト	ABS	FRP	軟質・硬質塩化ビニル(PVC)	軟質・硬質塩化ビニル(PVC)	PMMA	PS	ポリスチレン	ナイロン	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ゴ ム		無機質材						天然素材										
スポンジゴム	EPM	シリコン	SBR	NBR	CR	NR	コンクリート	陶磁器	タイル	ガラス	天然石	スレート	モルタル	厚紙	布	皮革	木材	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

接着剤選びに迷った場合に



耐熱 90℃
耐寒 -40℃

さまざまなプラスチック**対応**
PP・PEにも使える

- 動きづらくなる時間 : 約8分
- 実用強度 : 約3時間
- 完全硬化時間 : 約24時間

※試験条件: 木材×木材 23℃ 湿度 50% せん断試験
※温度・湿度・材質により硬化時間・接着力は異なります。

スーパーXハイパーワイド

超多用途
様々な材質対応

異種材
接着OK

柔軟素材
曲げに追従

凹凸面
肉ヤセがない

垂直面
対応

PP/PE
対応

屋外OK
環境変化に強い

-40℃ 耐寒

90℃ 耐熱

耐水

耐衝撃
ショック吸収

ハガレ
に強い

快適性

透明

無溶剤
三臭いが少ない

対応材質

金 属	プラスチック																
	鉄	銅	アルミ	ステンレス	ポリエチレン	テレフタレート	PC	ポリカーボネイト	ABS	FRP	軟質・硬質塩化ビニル(PVC)	軟質・硬質塩化ビニル(PVC)	PMMA	PS	ポリスチレン	ナイロン	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ゴ ム		無機質材						天然素材									
スポンジゴム	EPM	シリコン	SBR	NBR	CR	NR	コンクリート	陶磁器	タイル	ガラス	天然石	スレート	モルタル	厚紙	布	皮革	木材
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

電動工具を使わず固定・取付け・DIYに



仮止め不要!!

強力固定
1分
24時間後さらに強靱!

- 耐寒 -40℃ 耐熱 120℃
- 実用強度に達する時間 : 約1分
- 完全硬化時間 : 約24時間

※試験条件: 木材×木材 23℃ 湿度 50% せん断試験
※温度・湿度・材質により硬化時間・接着力は異なります。

スーパーXデュオ

超多用途
様々な材質対応

異種材
接着OK

凹凸面
肉ヤセがない

垂直面
対応

仮止め不要

屋外OK
環境変化に強い

-40℃ 耐寒

120℃ 耐熱

耐水

耐衝撃
ショック吸収

ハガレ
に強い

快適性

透明

無溶剤
三臭いが少ない

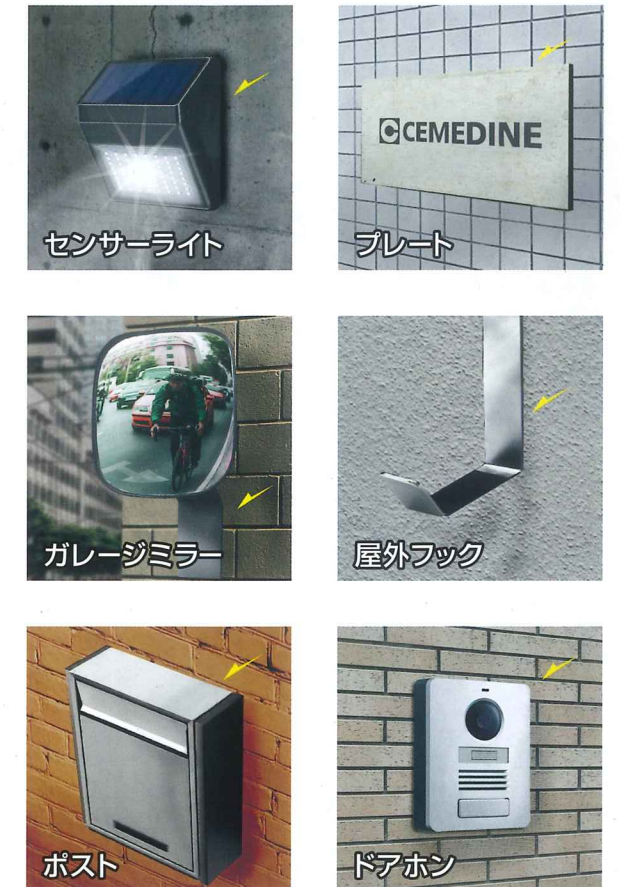
1分
実用強度

対応材質

金 属	プラスチック																
	鉄	銅	アルミ	ステンレス	ポリエチレン	テレフタレート	PC	ポリカーボネイト	ABS	FRP	軟質・硬質塩化ビニル(PVC)	軟質・硬質塩化ビニル(PVC)	PMMA	PS	ポリスチレン	ナイロン	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ゴ ム		無機質材						天然素材									
スポンジゴム	EPM	シリコン	SBR	NBR	CR	NR	コンクリート	陶磁器	タイル	天然石	スレート	モルタル	厚紙	布	皮革	木材	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

ラクラク取付け固定

ドリルで穴をあけず固定が可能です。ネジくぎで固定しないので面倒な取付け位置の調査や防水処理は一切不要です。音を立てずガッチリ固定できます。



※壁紙への固定は壁紙がハガレる恐れがあります。

スキマ時間に静音DIY

1分で固定できスキマ時間でDIYが可能です。工具不要で静かに固定できるので集合住宅にお住まいの方もDIYが楽しめます。

