

# 保安機材

## 保安機材



歩行者マット



蛍光ウェイトコーン



ハイパーツイン  
(LEDコーン先端灯)



小型 LED コーン先端灯



8連スーパーソケット



ガードフェンス(B型)



プラスチックフェンス



商品名	レンタル単価		寸法L×W×H(mm)	重量(kg)	仕様および備考
	日極 償還	基本料			
歩行者用マット 0.6×3.6M×4.5T (国産品)	100 ⑩	1,000	3600×600×t4	11	
仮設停止ライン W190mm×L2300mm×T10mm	150 ⑩	1,600	2300×190×t10	5	
タイヤ輪止め (2個1セット)	50 ⑩	300	170×100×155	0.8	
カラーコーン 700H	9 ⑩	120	380×380×700	0.8	
コーンウェイト 2KG	6 ⑩	120	375×375×20	2.0	
コーンバー 2m	8 ⑩	210	φ34×2000	0.29	黄色部反射
蛍光ウェイトコーン(レボリューションコーンH700・頭部40φ)	18 ⑩	320	350×350×710	3.5	工事灯取付可
ウェイトコーン用サインボード縦型(アダプタ付) 200*400	50 ⑩	500	403×220	0.4	月極1000円
誘導棒(シグナルライト) L550mm 単2本付 点灯/点滅	60 ⑩	-	φ30×550	0.13	月極1200円
GクラッカーⅢ(W点滅) ソーラー LED工事灯 取付部39φ	40 ⑩	400	φ39×220	0.2	
ハイパーツイン(W点滅) ソーラー LED工事灯 取付部34φ	40 ⑩	400	φ80×210	0.25	無日照動作: 12日
ソーラー LEDコーン先端灯(取付部40φ) 超小型軽量	30 ⑩	300	φ60×47.5	0.05	無日照動作: 4日
ニューコーンライト AK-700 760H	21 ⑩	450	390×390×700	2.4	20W球付
電源コード5M (ニューコーンライト/回転灯兼用) 0.75sq	5 ⑩	50	5000L	0.2	オス⇄メスコード
ニューコーンバー 2m	12 ⑩	240	φ34×2000	0.5	リング内径105φ
マンホール屏風 2面×2セット(4面)	250 ⑩	1,600	1000W×800H/面	10.2	ターポリン+スチール製
100V 3連スーパーソケット (両端1.5m球間3m)	30 ⑩	1,500	6000×φ117×133	1.0	20W球×3付
100V 8連スーパーソケット (両端1.5m球間3m)	45 ⑩	1,500	24000×φ117×133	2.5	20W球×8付
ピカピカチュウブ10m (夜間自動点滅装置付)	45 ⑩	1,050	φ22×10000	1.6	100V0.05kW (0.5A)
A型バリケード(トラ柄・安全第一)	18 ⑩	390	1200×500×800	5.8	
バリケード用ウエイト(タンク満水時約10kg)	6 ⑩	60	500×180×180	0.48	プラスチック製
単管バリケード(φ48.6クランプ上下2個付)	18 ⑩	360	600×φ48.6×790	4	パイプ別途
ガードフェンス(B型バリケード) 1800 WT:8kg	30 ⑩	1,050	1800×1800	8	トラ柄・安全第一
ガードフェンス(B型バリケード) 900 WT:6.2kg	30 ⑩	1,050	900×1800	6.3	トラ柄・安全第一
ガードフェンス用メガネ石(角) WT:10.5kg	9 ⑩	240	250×180×120	10.5	別名: コン台
扉付ガードフェンス 1800 (外蝶番/カギロック中央)	75 ⑩	1,200	1800×1800	12	中央にカギロック
扉付ガードフェンス 1800 (中蝶番/カギロック中央)	75 ⑩	1,200	1800×1800	12	外側にカギロック
扉付ガードフェンス 900	75 ⑩	1,200	900×1800	6.2	トラ柄
プラスチックフェンス(緑) H:1180×W:1000	24 ⑩	560	1000×45×1180	4	PE製
プラスチックフェンス(緑)脚折タイプ(KUS) H1180×W1000	24 ⑩	560	1000×45×1180	4	折り畳み脚

※別途補償料を頂戴致します。詳細は各店舗にお問い合わせください。

# 保安機材

## 保安機材及び安全ブロック



スプレnder X



LED矢印板 (エアアローII)



間仕切りポール



工事看板 各種



安全ブロック 各種

03

保安・養生機材 / その他

商品名	レンタル単価		寸法 L×W×H (mm)	重量 (kg)	仕様および備考
	日極	保証 日数 基本料			
電光標示盤 DE-1200 H=フレーム1510+ライト280	300	⑩ 11,000	1130×900×1790	36	100V 0.23kW
黄色回転灯 (KG-100Y) 186φ 100V40W	70	⑩ 1,500	φ186×225	0.9	180回/分
回転灯用三脚 (頭径32φ)	0	⑩ 0	1000×1000×1000	4.8	H1000-1600
LED保安灯スプレnder X (ソーラー式オーロラ) 7日連点灯	300	⑩ 2,000	1000×600×1800	13	H1800-2600
公団型矢印板 900×500	120	⑩ 2,400	900×500	8	全面反射普及タイプ
LED矢印板 450×730 5.1kg (120H点滅/流動)	150	⑩ 3,000	725×486	4.5	単一電池4本付
LED矢印板 (エアアローII) 450×756 (30H点滅/流動)	150	⑩ 3,000	756×450	5	単一電池2本付
回り道標示板 (910×1350)	45	⑩ 1,350	28×910×1350	7	設置760×910×1300
工事看板 550W×1560H (通行止) SL-2A	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (車両通行止) SL-2B	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (停止位置)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (回り道 (小))	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (片側交互通行) SL-4B	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (ご迷惑をお掛けします)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (□M先幅員減少)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (50M先幅員減少)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (通り抜けできません) S	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (50m先工事中)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (100m先工事中)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (300m先工事中)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (工事中)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 450W×1560H (スピード落とせ)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (この先左折できません)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (この先右折できません)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (この先車線減少) SL-18	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (この先車線変更)	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (歩行者通路) SL-15	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (この先段差あり) SL-1	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
工事看板 550W×1560H (徐行) SL-5	45	⑩ 1,350	28×550×1560	6	設置800×550×1460
間仕切ポール34パイ 1.6-3.6M (間仕切用ツツパリ棒)	50	⑩ 1,500	φ34×1666	1.4	伸縮Max3935mm
安全ブロック (ライフブロック) LB-7.5a 130KG迄 7.5M	1,200	③ 月極18,000	231×183×89	4	引寄せロープ7.5m付
安全ブロック (ライフブロック) LB-12 85KG迄 12M	1,500	③ 月極22,500	224×270×97	5	引寄せロープ12m付
安全ブロック (ライフブロック) LB-12a 130KG迄 12M	1,500	③ 月極22,500	224×270×97	5.4	引寄せロープ12m付
安全ブロック (ライフブロック) LB-20 85KG迄 20M	2,000	③ 月極30,000	270×326×119	10.0	引寄せロープ20m付

※別途補償料を頂戴致します。詳細は各店舗にお問い合わせください。

# 保安機材

## 養生関連及びその他



プライター (両面 / 片面)



ゴムマット (10mm/15mm 厚)



養生くん (青ベニ)



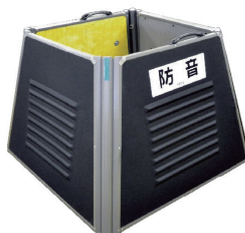
防護管 各種



塗装ネット (青)



親綱 (10m)



サイレンサーパネル (4面)



ハツリ用サイレンサーパネル

商品名	レンタル単価		寸法 L×W×H (mm)	重量 (kg)	仕様および備考
	日極	基本料			
プライター 3×6×13 (22kg) - 耐荷重Max60t -	80 <sup>⑩</sup>	1,500	1820×910×t13	22	アウトリガー受は不可
プライター片面 3×6×13 (18kg) - 耐荷重Max60t -	80 <sup>⑩</sup>	1,500	1820×910×t13	18	アウトリガー受は不可
養生くん(グリーン) 910×1820×t2.7 エンボス:上面	40 <sup>⑩</sup>	500	1820×910×t2.7	4.07	耐荷重(4輪) 760-2,200kg
ブラックターフゴムマット 1M×2M×t10mm (表面:エンボス)	60 <sup>③⑥</sup>	600	1000×2000×t10	24	養生用
ブラックターフゴムマット 1M×2M×t15mm (表面:エンボス)	75 <sup>③⑥</sup>	600	1000×2000×t15	36	養生用
防振ゴムマット 1M×2M×t18mm	100 <sup>③⑥</sup>	1,000	1000×2000×t18	48	養生には不向き
OKマット(メッシュロード) 450×2018mm 網目55×100	40 <sup>⑮</sup>	300	450×2000	6.52	
防護管 (35φ×2.5M)	10 <sup>③⑥</sup>	-	φ35×2500	1	
防護管 (25φ×2.5M)	10 <sup>③⑥</sup>	-	φ25×2500	0.7	
防護管 (45φ×2.0M)	20 <sup>③⑥</sup>	-	φ45×2000	1.04	
防護管 (65φ×2.0M)	20 <sup>③⑥</sup>	-	φ65×2000	1.5	
防護管 (100φ×2.0M)	24 <sup>③⑥</sup>	-	φ100×2000	1.75	
メッシュ防護管 (100φ×1.5M) (色: オレンジ+黒)	60 <sup>③⑥</sup>	-	φ100×1500	2.8	
(販) フロシキシート (建設支障用防護板) 1000×230	-	-	1000×230	0.499	2600円/枚
(販) フロシキシート (建設支障用防護板) 1000×500	-	-	1000×500	0.65	4500円/枚
(販) フロシキシート (建設支障用防護板) 1000×750	-	-	750×1000	0.9	6000円/枚
(販) フロシキシート (建設支障用防護板) 1000×1000	-	-	1000×1000	1.3	12000円/枚
(販) 蛇腹ポリ防護管 φ35×10m巻	-	-	φ35×10000	5.3	13500円/本
塗装ネット (1.8m×5.1m) ブルー ハトメピッチ450	20 <sup>③⑥</sup>	400	1800×5100	1.5	防災メッシュ 2類
スタクション NRE型 (パイプ手摺用) *親綱不可	40 <sup>③⑥</sup>	900	φ48.6×1000	8	締付厚さ0-600mm
親綱ロープ 10m	20 <sup>③⑥</sup>	300	φ1.6×10000	2.2	大口径フック付き
親綱緊張器 (キョーワロック)	50 <sup>③⑥</sup>	600	375×28×106	1.2	
(レンタル) 安全帯 *1本吊り/ロープL=1580mm	300 <sup>③</sup>	月極3,000	1220×50	1	53mm大口径フック
(レンタル) ヘルメット (ブルー) *長期は販売	300 <sup>③</sup>	月極3,000	283×226×148	0.41	頭囲: 555 ~ 610
サイレンサーパネル4面 (1.2㎡) *発電機2.6kW程度マデ	2,000 <sup>②</sup>	月極40,000	1100×1100×800	11	収納時: 1100×200×800
追加サイレンサーパネル1面 * 発電機3.5kW程度マデ	500 <sup>②</sup>	月極10,000	1500×1500×800	3	収納時: 1100×50×800
ハツリ用サイレンサーパネル (桁1面×妻2面) MES-PB150	1,500 <sup>②</sup>	6,000	1950×950×1500	15	収納時: 950×200×1500

※別途補償料を頂戴致します。詳細は各店舗にお問い合わせください。