

野津田高等学校



体育館

既存天井用防護ネット柵工事



防護ネット柵取付前状況



防護ネット柵取付完了状況

フェイルセーフ対策企業 株式会社 サック

工 事 实 例 写 真

工 事 名 都立野津田高等学校武道場天井耐震対策工事

工事場所 東京都野津田野津田町

工 期 着 工 令和 1 年 10 月 10 日

竣工令和 1 年 10 月 30 日

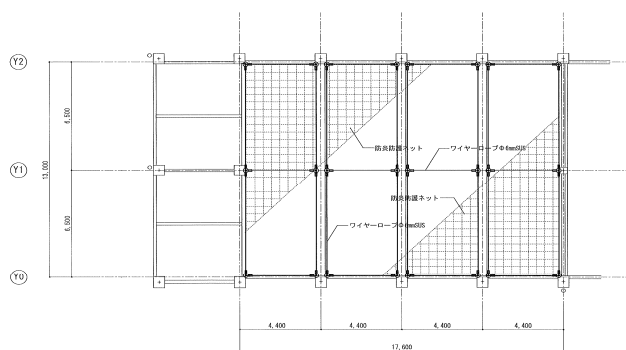
施 工 会 社 住 所 熊本市南区城南町千町1728-1

会社名 株式会社 サック

発 注 元 東京都教育庁

元請会社 (株) プリンシパルホーム

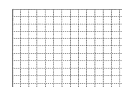
企 画 設 計 図



防護ネット柵伏せ図 S=1/150

工法	クラブ 種別・記号	箇条数		
		種別箇 条数	ターンバツ クル箇条数	引継材 箇条数
あと落工 アンカー一用 支持金物 M10	ア 	—	—	—
	イ 	—	—	—
	ウ 	16	32	—
	エ 	8	24	—
	オ 	—	—	—
	カ 	—	—	—
合計		24	56	—

※本工事に伴う撤去・復旧・足場工事は別途と致します。
※土・構造物・土留・引張材等は別途と致します。



リヒレン防災タイプ 550T 40本 40mm角目

1993年6月15日

[illegible]

／林／啓東、陳玉勳、林榮男、陳永昌

〈補〉藤原、藤下野村集異説キツ

小野直(株)、海下調査船建造計画

上流品以外の製品の多量産、即時生産

无井筒下坑土体加固 设计例 4 (续)

強度計算書及びネット・図り書き

例題1 右の図は、数直線の一部分を示す。

SAK	kyokusa kashitani design & consult 一級建築士事務所	工事名称	図面名称	縮 尺	年月日	図面番号
フェイルセーフ防護ネット棚	株式会社 サック	野津田高等学校天井落下防止対策工事	既存天井用防護ネット棚企画設計図	S=1/150	H30.12.13	A-1